



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
COPERVE – COMISSÃO PERMANENTE DO VESTIBULAR

Atenção: NÃO ABRA este caderno antes da autorização do fiscal

**PROCESSO SELETIVO PARA AS VAGAS SUPLEMENTARES
PARA INDÍGENAS E QUILOMBOLAS 2018**

I N S T R U Ç Õ E S

- O tempo total concedido para a resolução desta prova (**Língua Portuguesa, Conhecimentos Gerais e Redação**) é de **quatro horas**, incluindo o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta e da folha oficial de redação.
- Confira, no cartão-resposta, seu nome e número de inscrição e registre essas informações nos espaços abaixo. Coloque seu nome e assine no local indicado. Verifique, no cartão-resposta, se há marcações indevidas nos campos destinados às respostas. Se houver, chame imediatamente o fiscal e relate o fato.
- **Depois de autorizado pelo fiscal**, verifique se faltam folhas no caderno de prova, se a sequência de **trinta** questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade identificada.
- As questões objetivas contêm **quatro** alternativas de resposta (**A, B, C e D**), das quais apenas **uma é correta**.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais. Use os espaços e/ou as páginas em branco para rascunho. **Não destaque folhas do caderno de provas, exceto a grade constante da última folha.**
- Utilize caneta esferográfica de tinta **preta** (preferencialmente) ou **azul** para transcrever as respostas da prova objetiva para o cartão-resposta e a redação para a folha oficial de redação. O cartão-resposta será o único documento válido para efeito de correção da prova objetiva. Em hipótese alguma ocorrerá sua substituição por erro de preenchimento ou por qualquer dano causado por você.
- Durante a realização da prova não poderá ocorrer: comunicação de qualquer tipo entre candidatos, porte/uso de material didático-pedagógico, de relógio (qualquer tipo), boné, óculos escuros, calculadora, controle remoto, telefone celular, *tablet*, *pen drive*, *MP-player* ou de qualquer tipo de aparelho eletrônico.
- Caso esteja portando algum dos objetos mencionados acima, eles deverão ser embalados, identificados e deixados à frente na sala, em local visível, antes do início da prova. Embalagens para tal fim serão fornecidas pela COPERVE/UFSC. Objetos eletrônicos deverão estar desligados.
- Ao terminar, entregue ao fiscal o caderno de provas, o cartão-resposta e a folha oficial de redação. Você só poderá entregar esses materiais e se retirar definitivamente do local da prova a partir das **16h30min**.
- Os **três** últimos candidatos deverão retirar-se do local simultaneamente após entregar as provas, os cartões-respostas e as folhas oficiais de redação e assinar a ata.
- Para conferir suas respostas com o gabarito oficial quando da sua divulgação, anote-as na **grade** disponibilizada na última página, a qual poderá ser destacada e levada com você.

NOME

Nº DE INSCRIÇÃO

ASSINATURA

Texto 1

Inquilinos

01 Ninguém é responsável pelo funcionamento do mundo. Nenhum de nós precisa acordar
02 cedo para acender as caldeiras e checar se a Terra está girando em torno do seu próprio
03 eixo na velocidade apropriada, e em torno do Sol de modo a garantir a correta sucessão
04 das estações. Como num prédio bem administrado, os serviços básicos do planeta são
05 providenciados sem que se enxergue o síndico – e sem taxa de administração. Imagine se
06 coubesse à humanidade, com sua conhecida tendência ao desleixo e à improvisação,
07 manter a Terra na sua órbita e nos seus horários, ou se – coroando o mais delirante dos
08 sonhos liberais – sua gerência fosse entregue a uma empresa privada, com poderes para
09 remanejar os ventos e suprimir correntes marítimas, encurtar ou alongar dias e noites e até
10 mudar de galáxia, conforme as conveniências de mercado, e ainda por cima sujeita a
11 decisões catastróficas, fraudes e falência.
12 É verdade que, mesmo sob o atual regime impessoal, o mundo apresenta falhas na
13 distribuição dos seus benefícios, favorecendo alguns andares do prédio metafórico e
14 martirizando outros, tudo devido ao que só pode ser chamado de incompetência
15 administrativa. Mas a responsabilidade não é nossa. A infraestrutura já estava pronta
16 quando nós chegamos. Apesar de tentativas como a construção de grandes obras que
17 afetam o clima e redistribuem as águas, há pouco que podemos fazer para alterar as regras
18 do seu funcionamento.
19 Podemos, isto sim, é colaborar na manutenção da Terra. Todos os argumentos
20 conservacionistas e ambientalistas teriam mais força se conseguissem nos convencer de
21 que somos inquilinos no mundo. E que temos as mesmas obrigações de qualquer inquilino,
22 inclusive a de prestar contas por cada arranhão no fim do contrato [...] em que todos os
23 estragos que fizemos no mundo seriam contabilizados e cobrados.
24 – Cadê a floresta que estava aqui? – perguntaria o Proprietário. – Valia uma fortuna.
25 E:
26 – Este rio não está como eu deixei...
27 E, depois de uma contagem minuciosa:
28 – Estão faltando cento e dezessete espécies.
29 A Humanidade poderia tentar negociar. Apontar as benfeitorias – monumentos, parques,
30 áreas férteis onde outrora existiam desertos – para compensar a devastação. O Proprietário
31 não se impressionaria.
32 – Para o que eu quero o Taj Mahal? Sete Quedas era muito mais bonita.
33 – E a catedral de Chartres? Fomos nós que construímos. Aumentou o valor do terreno
34 em...
35 – Fiquem com todas as suas catedrais, represas, cidades e *shoppings*. Quero o mundo
36 como eu o entreguei.
37 Não precisamos de uma mentalidade ecológica. Precisamos de uma mentalidade de
38 locadores. E do terror da indenização.

VERISSIMO, Luis Fernando. *O mundo é bárbaro e o que nós temos a ver com isso*. Rio de Janeiro: Objetiva, 2008, p. 1020. [Adaptado].
[Publicado primeiramente no jornal A Gazeta em 7 de dez. de 2007.]

QUESTÃO 01

Em relação ao Texto 1 e à norma padrão escrita, é correto afirmar que:

- A () em “Nenhum de nós precisa acordar cedo para acender as caldeiras [...]” (linhas 01 e 02), os verbos estão flexionados na primeira pessoa do plural.
- B () no trecho “Como num prédio bem administrado, os serviços básicos do planeta são providenciados [...]” (linhas 04 e 05), o termo “como” serve para estabelecer uma comparação.
- C () na oração “Ninguém é responsável pelo funcionamento do mundo” (linha 01), o sujeito é inexistente.
- D () Na frase “Mas a responsabilidade não é nossa” (linha 15), o uso do “mas” tem função explicativa.

QUESTÃO 02

Em relação ao Texto 1 e com base na norma padrão escrita, marque com **(V)** a(s) afirmativa(s) verdadeira(s) e com **(F)** a(s) falsa(s), assinalando a alternativa que contém a sequência correta, de cima para baixo.

- () O título “Inquilinos” refere-se àqueles que alugaram um prédio para morar no planeta.
- () O uso de travessões no início das falas de cada personagem tem a função de marcar a presença do discurso direto.
- () Trata-se de um texto do gênero crônica, publicado primeiramente em jornal em forma de crítica social.
- () O texto apresenta, predominantemente, marcas de tempo no pretérito.
- () O texto é escrito todo em primeira pessoa do singular.

A () F – V – V – F – F

B () V – F – F – V – V

C () F – V – F – V – F

D () V – F – V – F – V

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa que MELHOR exprime a ideia central do Texto 1.

- A () É preciso construir benfeitorias como monumentos para compensar a devastação do planeta.
- B () Ninguém precisa ter responsabilidade com o planeta, pois ele é autorrenovável.
- C () Trata sobre a vida daqueles que pagam aluguel.
- D () Faz uso da metáfora da locação para pontuar a responsabilidade da humanidade com a manutenção do planeta.

QUESTÃO 04

– *Cadê a floresta que estava aqui?* – *perguntaria o Proprietário.* – *Valia uma fortuna.*

Considerando a norma padrão escrita e o trecho acima, transcrito do Texto 1 (linha 24), é correto afirmar que:

- A () em “perguntaria o Proprietário”, o verbo pode ser alterado para “tinha perguntado ao Proprietário” sem alterar a marca do tempo verbal.
- B () em “– Cadê a floresta que estava aqui?”, o advérbio “aqui” retoma o nome “floresta”.
- C () o sujeito de “– Valia uma fortuna” é “a floresta”.
- D () trata-se de uma pergunta acerca de quanto valia a floresta.

QUESTÃO 05

Com base no Texto 1 e na norma padrão escrita, é correto afirmar que:

- A () na passagem “Apesar de tentativas como a construção de grandes obras que afetam o clima e redistribuem as águas, há pouco que podemos fazer [...]” (linhas 16 e 17), os termos sublinhados podem ser substituídos por “embora” sem prejuízo de significação.
- B () no trecho “prédio metafórico” (linha 13), o termo “prédio” é usado com o sentido de uma construção residencial urbana de concreto armado.
- C () Setes Quedas foi destruída e em seu lugar foi construído o Taj Mahal e a catedral de Chartres (linhas 32 e 33).
- D () “Não precisamos de uma mentalidade ecológica” (linha 37) porque não somos os donos do planeta, somos apenas inquilinos.

Texto 2



Disponível em: <<http://www.jornalecao.com.br/2016/07/19/turma-do-guaiba-tirinha-60/>>. Acesso em: 28 set. 2017.

QUESTÃO 06

Em relação ao Texto 2 e com base na norma padrão escrita, marque com **(V)** a(s) afirmativa(s) verdadeira(s) e com **(F)** a(s) falsa(s), assinalando a alternativa que contém a sequência correta, de cima para baixo.

- () O texto é construído fazendo uso de linguagem verbal (palavra) e não verbal (desenhos).
- () A flexão do verbo “ter” (2 quadrinho) está no singular.
- () A expressão “é preciso” utilizada em todos os balões pode ser substituída por “recomenda-se” sem alterar a significação.
- () Todos os balões servem para registrar a voz do garoto.
- () A repetição da expressão “é preciso” serve para intensificar o que o ser humano necessita fazer para combater a poluição.

- A () V – F – V – V – V
- B () V – F – F – F – V
- C () F – V – F – V – F
- D () F – V – V – F – F

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa correta com base no Texto 2 e na norma padrão escrita.

- A () O último quadrinho revela que os bichos não são capazes de entender o que o garoto fala.
- B () A função do “que” em todos os quadrinhos é de pronome relativo, retomando sempre um termo antecedente.
- C () A fala de um dos peixes: “Sabe de nada, inocente!” (último quadrinho) indica que o garoto é ingênuo quanto ao que precisa ser feito pela preservação da natureza.
- D () Em “É preciso que cada um de nós faça a sua parte!” (quadrinho 3), os termos sublinhados podem ser substituídos por “ser humano” sem mudar o significado do texto.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que MELHOR representa a ideia central do Texto 2.

- A () Humanos e bichos são responsáveis pelo lixo que produzem.
- B () É preciso haver leis mais rigorosas para garantir a preservação da natureza.
- C () Os humanos precisam ter consciência de suas obrigações com os resíduos que produzem para garantir a preservação ambiental.
- D () Para cuidar do lixo, é preciso que humanos e bichos façam a sua parte.

QUESTÃO 09

Com base no Texto 2 e na norma padrão escrita, é correto afirmar que:

- A () o uso de reticências (quadros 1, 4 e 5) serve para marcar que a fala do garoto foi interrompida pela fala de um dos bichos.
- B () a personificação (figura de linguagem) dos bichos pode ser percebida pela fala do peixe (quadro 5).
- C () a fala do peixe (quadro 5) representa uma onomatopeia.
- D () o uso do ponto de exclamação (quadros 2, 3 e 5) serve para pontuar perguntas do falante.

QUESTÃO 10

Em relação aos gêneros do Texto 1 e do Texto 2, é correto afirmar que são, respectivamente:

- A () uma crônica e uma tirinha.
- B () um editorial e uma história em quadrinho.
- C () uma notícia e uma charge.
- D () uma fábula e um cartum.

Conhecimentos Gerais

QUESTÃO 11

Os seres humanos aproveitam diferentes partes dos vegetais para alimentação, para vestuário ou mesmo para fabricação de diferentes produtos.

Assinale a alternativa que indica corretamente raízes vegetais (tuberosas) usadas como alimento.

- A () Beterraba e batata inglesa (batata comum).
- B () Cebola e alho.
- C () Amendoim e alho.
- D () Cenoura e aipim (mandioca).

QUESTÃO 12

Muitas doenças são transmitidas por fêmeas de insetos sugadores de sangue, como diferentes espécies de pernilongos, por exemplo. É correto afirmar que podem ser transmitidas por esses insetos:

- A () dengue, doença de Chagas e sífilis.
- B () dengue, malária e febre amarela.
- C () malária, esquistossomose e gonorreia.
- D () doença de Chagas, sífilis e malária.

QUESTÃO 13

Com referência ao nosso sangue, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. É responsável pelo transporte de oxigênio para as células do nosso corpo.
- II. Além do oxigênio, transporta também os nutrientes necessários para o funcionamento das células de nosso corpo.
- III. Leva o gás carbônico eliminado pelo metabolismo das células até os nossos pulmões.

- A () Apenas as afirmativas I e II são corretas.
B () Apenas as afirmativas I e III são corretas.
C () Todas as afirmativas são corretas.
D () Apenas as afirmativas II e III são corretas.

QUESTÃO 14

Considere os fenômenos descritos a seguir e assinale a alternativa que se refere às sentenças associadas a fenômenos físicos.

- I. Derretimento de um cubo de gelo sobre uma calçada em um dia de verão.
- II. Evaporação da água contida em um tanque exposto à radiação solar.
- III. Corte de um fio de cobre com um alicate produzido com material inerte.
- IV. Combustão de óleo diesel na câmara de um motor de ônibus.
- V. Conversão de glicose em energia no corpo humano.

- A () Somente os fenômenos I, II e III estão corretos.
B () Somente os fenômenos I, II e IV estão corretos.
C () Somente os fenômenos IV e V estão corretos.
D () Somente os fenômenos II, III e V estão corretos.

QUESTÃO 15

No interior de um laboratório estavam presentes três frascos contendo, cada um, substâncias puras distintas, mas desconhecidas. Para tentar identificar as substâncias, foram realizados testes, conduzidos a 25 °C, que resultaram nas propriedades descritas na tabela a seguir.

Substância	Estado físico	pH (solução aquosa, 0,01% em massa)	Solubilidade em água
A	Sólido	Superior a 7,0	Baixa
B	Líquido	Inferior a 7,0	Alta
C	Sólido	Igual a 7,0	Alta

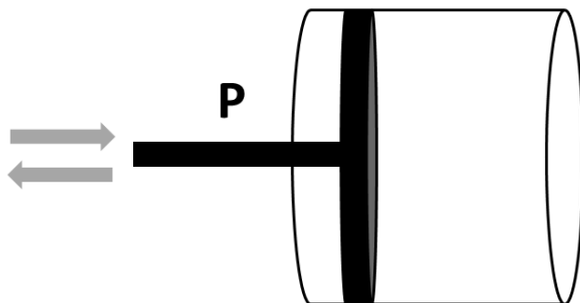
Sobre o assunto, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. A substância A poderia ser classificada como um ácido.
- II. A substância B poderia ser classificada como uma base.
- III. A substância C poderia ser classificada como um sal.
- IV. A reação entre a substância A e a substância B pode ser denominada neutralização.
- V. A substância C poderia ser classificada como um sólido metálico.

- A () Somente as afirmativas I, II e III estão corretas.
B () Somente as afirmativas II e V estão corretas.
C () Somente as afirmativas III e IV estão corretas.
D () Somente as afirmativas III, IV e V estão corretas.

QUESTÃO 16

A figura abaixo representa um cilindro não deformável, mantido a 25 °C, preenchido com um gás inerte e acoplado a um pistão "P". O cilindro é fechado em uma das extremidades e vedado na outra pelo pistão. Nessas condições, o movimento do pistão, em qualquer um dos sentidos representados pelas setas, altera a pressão exercida sobre o gás no interior do cilindro.



Sobre o assunto, é correto afirmar que:

- A () se o cilindro for submetido a uma temperatura de 100 °C sem que o pistão seja movimentado, a pressão exercida pelo gás no interior do cilindro será inferior à pressão observada a 25 °C.
- B () ao empurrar o pistão contra a parede interna do cilindro, a pressão exercida sobre o gás aumenta e seu volume, por consequência, diminui.
- C () ao puxar o pistão, afastando-o da parede interna do cilindro, o gás no interior do sistema se expande e, como consequência, há um aumento na temperatura do gás.
- D () a magnitude da variação de pressão observada ao movimentar o pistão em qualquer sentido no interior do cilindro independe da quantidade de gás presente no sistema.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa correta.

- A () Se a e x são números reais quaisquer, então $(x-a)^2 - (x^2 + a^2) = 0$.
- B () O tempo necessário para duplicar um capital, em regime de juros simples, à taxa de 20% ao mês, é de seis meses.
- C () O conjunto $S = \{x \in \mathbb{R} / x^2 - 2x + 1 = 0\}$ é vazio.
- D () O valor da expressão $\frac{\left(-\frac{1}{2}\right)^3 \cdot \left(-\frac{1}{2}\right)^2}{\left[\left(-\frac{1}{2}\right)^3\right]^2}$ é -2 .

QUESTÃO 18

Maria está na universidade e gasta integralmente a sua mesada em quatro despesas: moradia, alimentação, transporte e lazer. Ela gasta $\frac{2}{5}$ com moradia, $\frac{1}{3}$ com alimentação, R\$150,00 com transporte e R\$90,00 com lazer. Sua despesa com alimentação e moradia é igual a:

- A () R\$ 900,00
- B () R\$ 300,00
- C () R\$ 660,00
- D () R\$ 360,00

QUESTÃO 19

Astolfo precisa fazer a troca do piso da cozinha de sua casa. Para tanto, comprou o material a ser gasto e consultou duas empresas de reforma (A e B) para executar o serviço. O plano de serviço oferecido pela empresa A possui uma taxa fixa de R\$ 450,00 e R\$ 50,00 por m^2 de piso trocado. A empresa B cobra R\$ 600,00 e R\$ 42,00 por m^2 de piso trocado. Se a cozinha de Astolfo é retangular, com dimensões 4,2 m por 4,5 m, é correto afirmar que:

- A () para o senhor Astolfo é mais vantajoso contratar a empresa B para executar o serviço.
- B () as empresas A e B oferecem o serviço pelo mesmo valor.
- C () a área da cozinha da casa do senhor Astolfo é $18,5 m^2$.
- D () a diferença de preço do serviço oferecido pelas empresas é maior do que R\$ 5,00.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa correta.

- A () Lourdes produziu 144 potes de geleia de morango e 96 potes de geleia de uva. Ela deve organizar todos os potes de geleia em caixas, colocando o maior número possível de geleias do mesmo tipo em cada caixa. Então, o número de potes que ela deve colocar em cada caixa para que todas tenham a mesma quantidade é de 24.
- B () Se $A = \{1,2\}$ e $B = \{2,3\}$ são subconjuntos de \mathbb{R} , então o produto cartesiano $A \times B$ é igual ao produto cartesiano $B \times A$.
- C () Se numa prova de concurso, Maria acertou $\frac{3}{8}$ das questões, Pedro acertou $\frac{2}{3}$ e José acertou $\frac{1}{5}$, então Pedro acertou mais questões que Maria e José juntos.
- D () A sequência $\left(1, \frac{1}{2}, \frac{1}{2^2}, \frac{1}{2^3}, \frac{1}{2^4}, \dots, \frac{1}{2^n}\right)$ é uma progressão geométrica com n termos e razão $\frac{1}{2}$.

QUESTÃO 21

Foi realizada uma pesquisa com jovens que pretendiam fazer vestibular para que eles respondessem 'sim' ou 'não' às seguintes perguntas.

- 1) *Você gosta das ciências exatas?*
- 2) *Você gosta das ciências humanas?*

80 jovens responderam 'sim' à primeira pergunta; 50 responderam 'sim' à segunda; sabe-se ainda que 15 responderam 'sim' a ambas e 32 responderam 'não' a ambas.

Com base nas informações acima, é correto afirmar que:

- A () o número de entrevistados foi de 177.
- B () o número de jovens que gosta de exatas ou humanas é de 115.
- C () o número de jovens que gosta somente de exatas é de 80.
- D () o número de jovens que gosta somente de humanas é de 50.

QUESTÃO 22

O dono de uma fazenda resolveu utilizar um sistema de alto-falantes em suas terras, colocando dois desses equipamentos em um mourão. Um deles (B) para tocar uma sirene, de frequência 600 Hz, a fim de avisar os funcionários sobre alguns horários específicos, tais como, almoço, entrada e saída. O outro (A) para tocar músicas de uma rádio local (frequência 187,3 Hz). A figura abaixo representa o instante em que a sirene está sendo acionada e a rádio está tocando uma música.

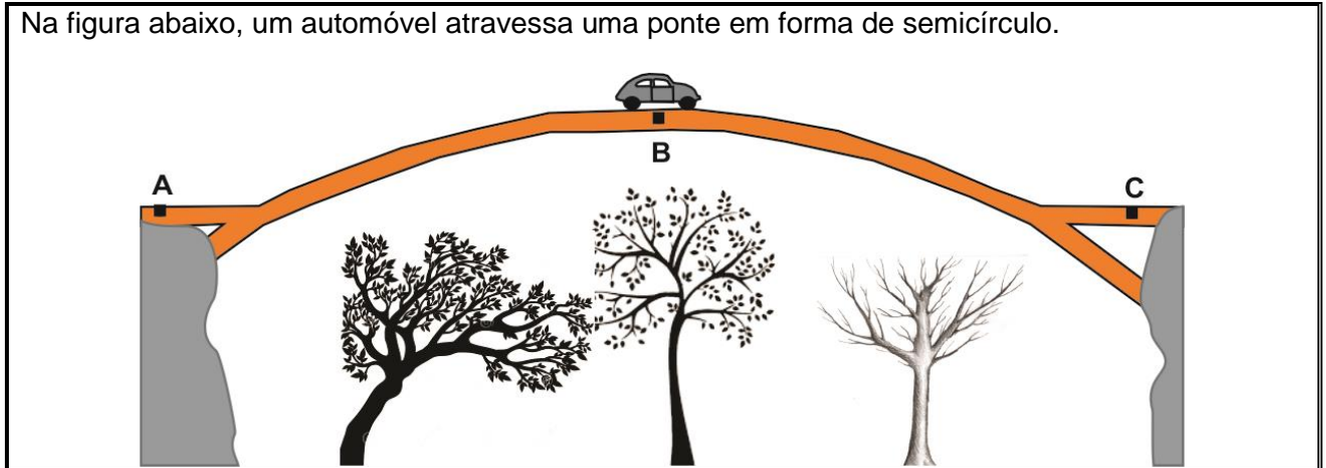


Considerando o exposto acima, é correto afirmar que:

- A () o som emitido pelo alto-falante A é mais grave do que o som emitido pelo alto-falante B.
- B () o comprimento de onda do som emitido pelo alto-falante A é menor do que o comprimento de onda do som emitido pelo alto-falante B.
- C () o som emitido pelos dois alto-falantes possui a mesma altura.
- D () o som emitido pelo alto-falante A possui maior velocidade do que o som emitido pelo alto-falante B.

QUESTÃO 23

Na figura abaixo, um automóvel atravessa uma ponte em forma de semicírculo.

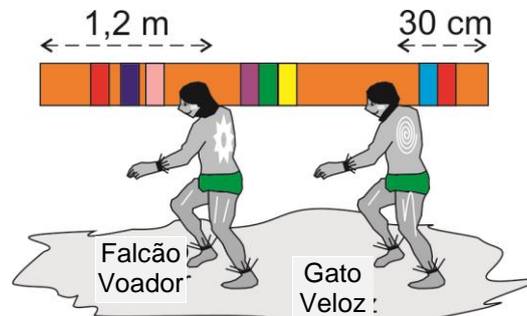


Considerando o exposto acima, é correto afirmar que:

- A () sobre um automóvel que atravessa a ponte estarão atuando apenas as forças: peso, normal e centrípeta.
- B () a força resultante sobre o automóvel é nula quando atravessa a ponte com velocidade de módulo constante.
- C () quando o automóvel estiver passando pela ponte, no ponto B da trajetória, o módulo da força normal será menor que o módulo do seu peso.
- D () o movimento do automóvel atravessando a ponte é retilíneo e uniforme.

QUESTÃO 24

Um dos esportes praticados por alguns povos indígenas é a corrida de toras. Nessa competição, os índios correm carregando toras nos ombros e vence quem cruzar primeiro a linha de chegada. Considere uma variação da competição com times de dois índios carregando uma tora homogênea de 3,0 m pesando 100 kg. Antes de começar a prova, dois competidores, Falcão Voador (massa = 100 kg) e Gato Veloz (massa = 80 kg), ficaram em posições não simétricas em relação à tora, pois um deles era mais forte do que o outro, como mostra a figura. Considere que a corrida foi realizada com velocidade de módulo constante e a altura da tora em relação ao solo não variou.



Considerando o exposto acima, é correto afirmar que:

- A () a força aplicada por Gato Veloz sobre a tora possui o mesmo módulo da força aplicada por Falcão Voador sobre a tora.
- B () durante a corrida, o trabalho da força peso foi de 1000 J.
- C () a quantidade de movimentos de Gato Veloz é igual à quantidade de movimentos de Falcão Voador.
- D () durante a corrida, a energia mecânica da tora não varia.

QUESTÃO 25

Sobre o Período Imperial Brasileiro (1822-1889), analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. O Primeiro Reinado Brasileiro (1822-1831) foi marcado por grande estabilidade econômica e política, demonstradas pela grande produção de café e do prestígio do Imperador D. Pedro II.
- II. A Lei de Terras (1850) estabeleceu a proibição da doação de terras pelo Império, permitindo apenas a aquisição através da compra.
- III. A Lei do Ventre livre, estabelecida durante o Segundo Reinado (1871), ditava que todos os filhos de escravos nascidos a partir de então seriam livres, tendo o proprietário a possibilidade de mantê-los trabalhando até completarem 21 anos.
- IV. A tradição pacífica do Brasil foi confirmada durante o período imperial, quando o país manteve ampla harmonia com os países vizinhos, não se envolvendo em conflitos internacionais.

- A () Apenas as afirmativas II e IV estão corretas.
- B () Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- C () Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- D () Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 26

Sobre o período conhecido como Estado Novo (1937-1945), é correto afirmar que:

- A () trata-se de um período histórico marcado pela ampla participação popular nas decisões políticas, pela defesa da democracia e pela liberdade de expressão.
- B () no Estado Novo, período de ditadura do presidente Getúlio Vargas, foi publicada a Consolidação das Leis Trabalhistas (CLT).
- C () durante esse período, o presidente Juscelino Kubitschek promoveu a entrada da indústria automobilística no país e a construção de Brasília, nova capital nacional.
- D () as ideias comunistas do presidente Getúlio Vargas foram implantadas no Brasil durante o Estado Novo por meio de ações como a criação da PETROBRÁS e do aumento de 100% no salário mínimo.

QUESTÃO 27

A respeito do cenário político brasileiro nos anos 1980, é correto afirmar que:

- A () representou a retomada da democracia e do voto direto após o sucesso da campanha *Diretas já* com a aprovação da emenda constitucional “Dante de Oliveira”.
- B () durante os anos 1980, o Brasil foi presidido pelos presidentes Jânio Quadros e Luís Inácio Lula da Silva.
- C () o sucesso econômico resultante da ditadura civil-militar brasileira (1964-1985), respaldado pelo amplo apoio popular, permitiu expressiva estabilidade política durante toda década de 1980.
- D () foi um período de grande instabilidade econômica, marcado por altos índices inflacionários e pela promulgação da atual Constituição Brasileira (1988).

QUESTÃO 28

Lourinha Bombril
Os Paralamas do Sucesso

Para e repara	A princesinha tá falando no pé
Olha como ela samba	A italiana cozinhando o feijão
Olha como ela brilha	A americana se encantou com Pelé
Olha que maravilha	Häagen-dazs de mangaba
Essa crioula tem o olho azul	<i>Chateau</i> canela-preta
Essa lourinha tem cabelo Bombril	Cachaça <i>made in</i> Carmo dando a volta no planeta
Aquela índia tem sotaque do Sul	Caboclo presidente
Essa mulata é da cor do Brasil	Trazendo a solução
A cozinheira tá falando alemão	Livro pra comida, prato pra educação

Disponível em: <<https://www.letas.mus.br/os-paralamas-do-sucesso/30130/>>. Acesso em: 3 jan. 2018.

Com base na letra da música acima e nos seus conhecimentos, é correto afirmar que:

- A () por seu desenvolvimento histórico, o Brasil é considerado um país multiétnico. Nos versos de uma canção, o grupo Paralamas do Sucesso sintetizou a confluência de etnias que formam a base do que se chama “civilização brasileira”.
- B () a maior concentração de negros e indígenas está na Região Sul do Brasil.
- C () os imigrantes europeus que começaram a chegar a partir do século XIX pouco ou em nada contribuíram para a economia brasileira.
- D () o problema de cultura original do indígena é bem maior do que o do negro, pois este último ainda pode preservar suas tradições e suas línguas, mas o indígena foi quase totalmente despojado dessa possibilidade.

QUESTÃO 29

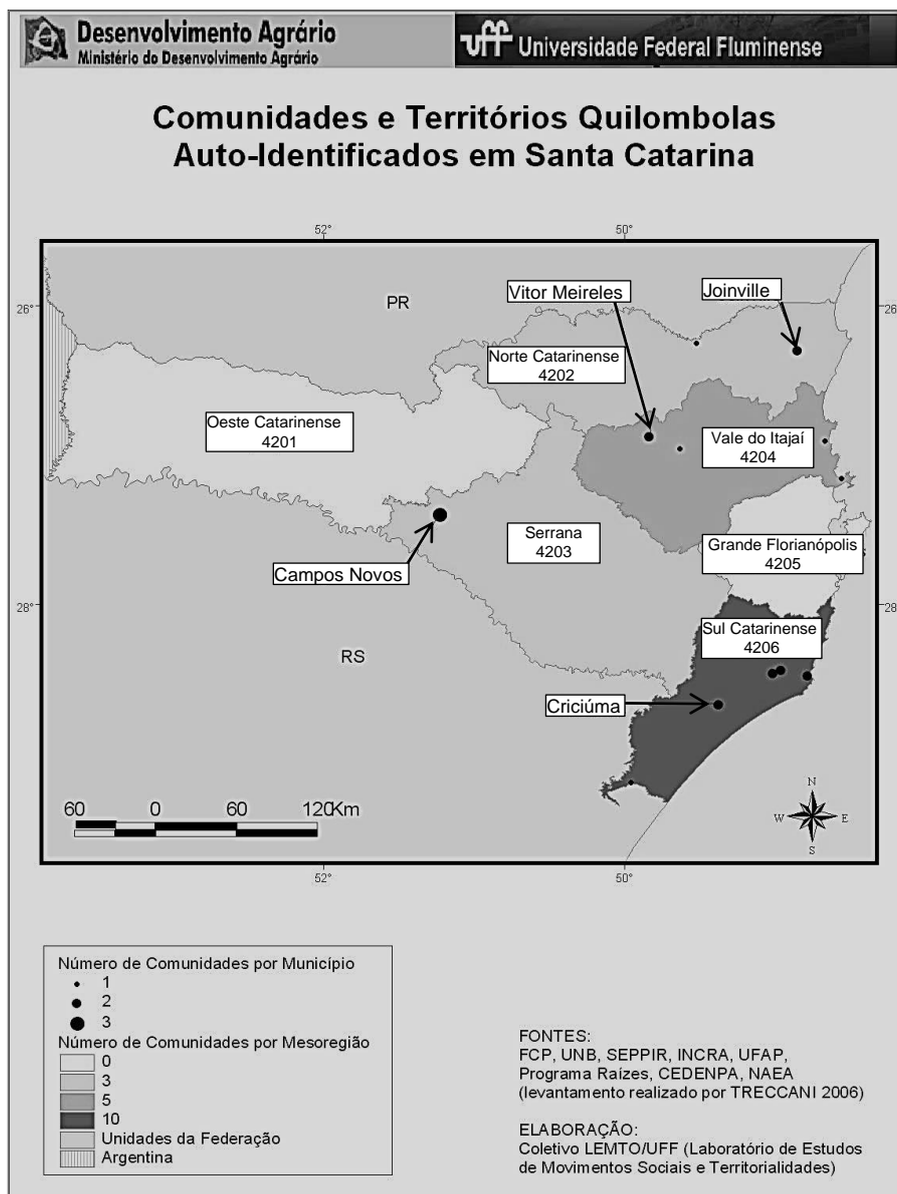


Imagem disponível em: <http://laced.etc.br/site/sistema_quilombo/mapas/quilombos_ident_geocod_sc.jpg>. [Adaptada].
Acesso em: 2 jan. 2018.

Com base nas informações acima, qual município apresenta o maior número de comunidades quilombolas e qual mesoregião se destaca em número de comunidades quilombolas, respectivamente?

- A () Joinville e Norte Catarinense.
- B () Campos Novos e Sul Catarinense.
- C () Vitor Meireles e Vale do Itajaí.
- D () Criciúma e Sul Catarinense.

Questão 30

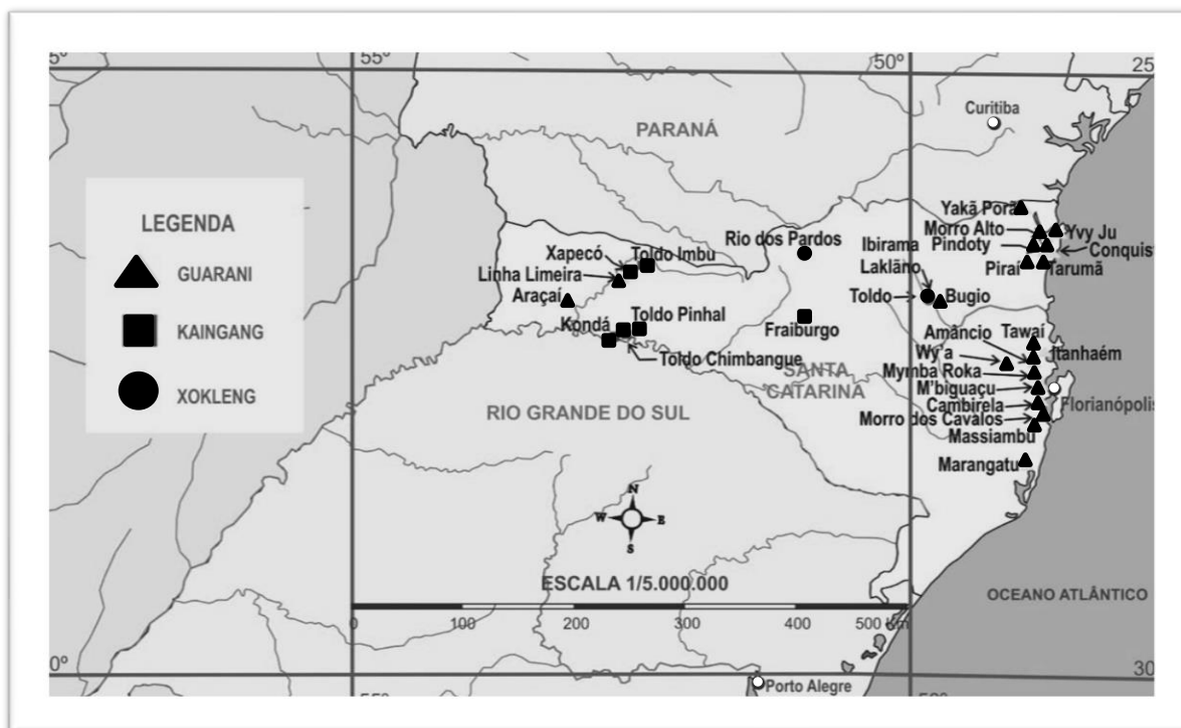


Imagem disponível em: <<http://historiaeculturaguarani.org/wp-content/uploads/2017/01/Localiza%C3%A7%C3%A3o-aproximada-das-Terras-Ind%C3%ADgenas-em-Santa-Catarina.jpg>>. [Adaptada]. Acesso em: 3 jan. 2018.

Sobre os povos indígenas em Santa Catarina, indique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas abaixo e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

- () Um das áreas de concentração dos índios Xokleng está no município de Ibirama, cuja economia se baseia na exportação de produtos cerâmicos.
- () A maior concentração dos índios Kaingang está localizada principalmente nas áreas do Planalto Ocidental Catarinense.
- () Além das diferenças linguísticas e culturais, os povos indígenas em Santa Catarina passaram por processos históricos distintos. Cada povo definiu uma estratégia para se defender e defender seu território do perigo que representou a presença não indígena.
- () Os guaranis estão concentrados em áreas que têm como principal formação vegetal a Mata de Araucárias.

- A () F – V – V – F
- B () F – V – F – V
- C () V – F – F – V
- D () V – F – V – V

REDAÇÃO

Considere os textos abaixo e escreva uma **dissertação** sobre o bem e o mal.

Texto 1

A fábula dos dois lobos

Certa tarde, um sábio índio contou ao neto uma história sobre a batalha que acontece no interior das pessoas.

– Meu filho, a batalha é entre os dois lobos que existem dentro de nós. **Um é mau.** É a raiva, a inveja, o ciúme, a tristeza, o arrependimento, a cobiça, a arrogância, a autocomiseração, a culpa, o ressentimento, a inferioridade, as mentiras, o falso orgulho, a superioridade e o ego. **O outro é bom.** É a alegria, a paz, o amor, a esperança, a serenidade, a humanidade, a bondade, a benevolência, a empatia, a generosidade, a verdade, a compaixão e a fé.

O neto pensou por um minuto e perguntou ao avô:

– Qual dos lobos vence?

O sábio sorrindo respondeu simplesmente:

– Aquele que você alimentar.

Disponível em: <<http://www.refletirpararefletir.com.br/textos/dois-lobos>>. [Adaptado]. Acesso em: 29 set. 2017.

Texto 2



Disponível em: <<https://www.facebook.com/fujadakaverna/posts/1337361629709964:0>>. [Adaptado]. Acesso em: 29 set. 2017.

FOLHA DE RASCUNHO – REDAÇÃO
ESTE RASCUNHO NÃO SERÁ CORRIGIDO

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

✂-----
GRADE DE RESPOSTAS (Somente esta parte poderá ser destacada)

QUESTÕES	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
RESPOSTAS															

QUESTÕES	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
RESPOSTAS															