



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ/ES

### VIGIA

CÓDIGO DA PROVA

# E03 V

**Verifique se o código da Prova é o mesmo do seu cartão de respostas.**

**TRANSCREVA, EM ESPAÇO DETERMINADO NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE DE IMMANUEL KANT PARA EXAME GRAFOTÉCNICO**

**“O homem não é nada além daquilo que a educação faz dele.”**

### ATENÇÃO

Duração da prova: 3h e 30 min.

Este caderno contém 50 questões de múltipla escolha, cada uma com 5 alternativas de resposta – A, B, C, D e E – conforme disposição abaixo.

Disciplinas	Quantidade de questões	Valor de cada questão
- Língua Portuguesa	15	2
- Raciocínio Lógico	15	2
- Conhecimentos Gerais	20	2

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração de prova inclui o preenchimento do Cartão de Respostas.

#### LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

Siga, atentamente, a forma correta de preenchimento do Cartão de Respostas, conforme estabelecido no próprio. O Cartão de Respostas é personalizado, impossibilitando a substituição.

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova
- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu Caderno de Questões
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu Caderno de Questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio. O descumprimento dessa determinação acarretará a eliminação do candidato
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.

Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o Cartão de Respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o Cartão de Respostas.

O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

## BOA PROVA!

Leia, com atenção, o texto a seguir e responda às questões:

**Não se meta**

O filho adolescente está na cozinha fritando um ovo quando o pai chega e começa a gritar:

– Cuidado!!! Joga mais óleo!!! Vai grudar no fundo! Cuidado!!! Vira, vira, anda! O sal!! Não esquece o sal!!

O rapaz, irritado com os berros, pergunta:

– Por que você está fazendo isso?! Você acha que eu não sei fritar um ovo?!

E o pai responde:

– É só para você ter uma ideia do que sinto quando dirijo e você está do meu lado.

(Adaptação de texto da internet. Autor não identificado)

**Questão 01**

O ditado que mais se aproxima do sentido maior do texto é:

- A) Não faça ao outro o que não quer para você.
- B) Casa de ferreiro, espeto de pau.
- C) Muita trovoada é sinal de pouca chuva.
- D) Filho de peixe, peixinho é.
- E) Agalinha do vizinho bota ovo mais amarelinho.

**Questão 02**

A opção em que todas as palavras têm o mesmo número de sílabas é:

- A) pai - ovo - sal
- B) fritando - cuidado - adolescente
- C) você - isso - berros
- D) cozinha - esquece - irritado
- E) quando - dirijo - óleo

**Questão 03**

Observe a frase:

“Vai grudar no fundo.”

O verbo “pegar” tem o mesmo sentido que grudar em:

- A) O chiclete pegou nos cabelos dela.
- B) Pedro pegou o volante do pai.
- C) O adolescente pegou um táxi.
- D) Ele pegou o filho em flagrante.
- E) A mãe pegou a correspondência.

**Questão 04**

As letras maiúsculas e minúsculas foram usadas corretamente em:

- A) O pai nasceu em Sergipe, menor estado Brasileiro.
- B) Rapaz, Nós sabemos dirigir muito bem.
- C) Quantos ovos ele fritou? dois somente.
- D) No carro havia: um extrato da Caixa Econômica Federal, um lápis e uma régua.
- E) Espera! você avançou o sinal.

**Questão 05**

Há erro ortográfico na opção:

- A) O filho estava apto a receber sua habilitação.
- B) Não deixem os documentos no bagageiro!
- C) O policial pediu-lhe a indentidade.
- D) Os extintores não são opcionais.
- E) Ele fez a recauchutagem dos pneus traseiros.

Leia, atentamente, o texto a seguir e responda às questões :

### **Caminhoneiro**

Roberto Carlos

Todo dia quando eu pego a estrada  
Quase sempre é madrugada  
E o meu amor aumenta mais.

Porque eu penso nela no caminho  
Imagino seu carinho  
E todo o bem que ela me faz.

A saudade então aperta o peito  
Ligo o rádio e dou um jeito  
De espantar a solidão.

Se é dia eu ando mais veloz.  
E à noite todos os faróis  
Iluminando a escuridão.

Eu sei, "tô" correndo ao encontro dela.

Coração "tá" disparado  
Mas eu ando com cuidado  
Não me arrisco na banguela.

Eu sei, todo dia nessa estrada.

No volante eu penso nela.  
Já pinteí no para-choque  
Um coração e o nome dela.  
(...)

#### **Questão 06**

Os sentimentos do caminhoneiro, que predominam no texto, são:

- A) abandono - ciúme – tristeza.
- B) solidão - tristeza- saudade.
- C) solidão - amor – saudade.
- D) carinho - ciúme – fé.
- E) saudade - fé – esperança.

#### **Questão 07**

Os sentimentos do caminhoneiro costumam se repetir. As palavras que nos revelam isso são:

- A) com cuidado - iluminando a escuridão.
- B) todo dia - quase sempre.
- C) aperta o peito - coração "tá" disparado.
- D) espantar a solidão - nessa estrada.
- E) penso nela - ao encontro dela.

#### **Questão 08**

"A saudade então APERTA o peito  
Ligo o rádio e dou um jeito  
De ESPANTAR a solidão."

Os antônimos das palavras destacadas são:

- A) solta – afugentar.
- B) dilacera – dominar.
- C) libera – abominar.
- D) comprime - afastar.
- E) descontraí – acolher.

#### **Questão 09**

O substantivo que está no grau aumentativo é:

- A) solidão.
- B) iluminação.
- C) coração.
- D) amorão.
- E) escuridão.

#### **Questão 10**

O plural de CORAÇÃO VELOZ é:

- A) corações veloz.
- B) corações velozes.
- C) corações velozes.
- D) corações velozes.
- E) corações velosis.

Leia o texto a seguir e responda às questões.

"O poderoso chefinho"

O chefe de um departamento, sentindo que seus subordinados não respeitavam a sua liderança, resolveu colocar uma placa na porta de seu escritório, onde se lia:

"Aqui quem manda sou eu."

Após ter voltado de uma reunião, viu o seguinte bilhete junto à placa:

"Sua esposa ligou e pede para que devolva a placa".

(Adaptação de texto da internet. Autor não identificado)

**Questão 11**

Sobre o texto, é possível afirmar que:

- A) revela a falta de bom humor de um chefe autoritário.
- B) realça a falta de profissionalismo dos empregados.
- C) elogia as mulheres que mandam em seus maridos.
- D) expõe, de modo cômico, a dificuldade de um chefe em exercer sua liderança.
- E) critica o poder exercido pelos homens na sociedade.

**Questão 12**

"Sua esposa ligou e pede para que devolva a placa".

Esse recado público foi usado para:

- A) esclarecer nossas dúvidas.
- B) ajudar a mulher do chefe.
- C) desmascarar o chefe.
- D) enaltecer o autoritarismo.
- E) transmitir uma mensagem.

**Questão 13**

No título "O poderoso chéfinho", o \_\_\_\_\_ no grau \_\_\_\_\_ serve para \_\_\_\_\_ a autoridade do chefe.

A opção que completa corretamente as lacunas é:

- A) substantivo - diminutivo – ridicularizar.
- B) nome - aumentativo – destacar.
- C) adjetivo - diminutivo – desfazer.
- D) adjetivo - normal – confirmar.
- E) substantivo - normal – revelar.

**Questão 14**

A separação de sílabas está correta em:

- A) su - bor - di - na - do - s
- B) su - bor - dí - na - dos
- C) sub - or - din - a - dos
- D) sub - or - din - a - do - s
- E) sub - or - di - na - dos

**Questão 15**

Observe as palavras a seguir:

- 1. excedente
- 2. expetáculo
- 3. experiência
- 4. excessão

Há erro ortográfico em:

- A) 2 - 4
- B) 2 - 3
- C) 1 - 3
- D) 1 - 2
- E) 1 - 4

**RACIOCÍNIO LÓGICO****Questão 16**

Dentre as frações apresentadas, a que representa a forma irredutível do número decimal 0,32 é:

- A)  $\frac{8}{25}$
- B)  $\frac{8}{17}$
- C)  $\frac{3}{4}$
- D)  $\frac{6}{25}$
- E)  $\frac{7}{50}$

**Questão 17**

Em um avião estão viajando 240 passageiros que nasceram em apenas quatro diferentes continentes: Europa, Ásia, África e América do Norte. O diagrama abaixo representa os percentuais de passageiros, em relação ao total, que nasceram em três desses continentes.



Com base nas informações contidas no texto e no gráfico apresentado, nesse voo eram asiáticos:

- A) 24 passageiros.
- B) 64 passageiros.
- C) 48 passageiros.
- D) 60 passageiros.
- E) 32 passageiros.

**Questão 18**

A expressão numérica  $12 + 32 \times 5$ , tem como resultado o valor:

- A) 240.
- B) 180.
- C) 172.
- D) 220.
- E) 160.

**Questão 19**

Uma caixa d'água cúbica tem 2 m de aresta, ou seja, 2 m de comprimento, 2 m de largura e 2 m de altura. Assim sendo, a capacidade desta caixa d'água, em litros, é de:

- A) 8000 litros.
- B) 6000 litros.
- C) 4000 litros.
- D) 2000 litros.
- E) 800 litros.

**Questão 20**

Em uma divisão de números naturais, o maior resto possível é igual a 12 e o quociente é igual a 5. Pode-se afirmar que o dividendo dessa divisão é igual a:

- A) 48
- B) 54
- C) 77
- D) 90
- E) 65

**Questão 21**

Uma turma de um colégio tem 40 alunos. Num determinado dia da semana, faltaram ao colégio mais de  $\frac{1}{4}$  e menos de  $\frac{3}{10}$  dos alunos dessa turma. Assim sendo, nesse dia, dessa turma, compareceram ao colégio:

- A) 29 alunos.
- B) 18 alunos.
- C) 25 alunos.
- D) 20 alunos.
- E) 12 alunos.

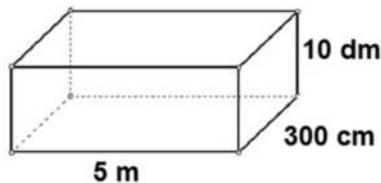
**Questão 22**

A velocidade de um carro é de 72 km/h. Essa mesma velocidade, em metros por segundo, é igual a:

- A) 30 m/s.
- B) 20 m/s.
- C) 12 m/s.
- D) 18 m/s.
- E) 22 m/s.

**Questão 23**

A caixa da figura a seguir, cujas medidas estão apresentadas com unidades diferentes, será preenchida com um líquido que vai ocupar apenas 80% de sua capacidade. A quantidade de líquido que será colocada na caixa, é:



- A) 24 m<sup>3</sup>.
- B) 12 m<sup>3</sup>.
- C) 18 m<sup>3</sup>.
- D) 15 m<sup>3</sup>.
- E) 20 m<sup>3</sup>.

**Questão 24**

O esquema apresentado abaixo representa uma sequência de duas operações matemáticas envolvendo números naturais (multiplicação e adição). A partir de um primeiro número, através dessas operações, obtivemos um resultado final, que está indicado no último retângulo. O número inicial dessa sequência é o:



- A) 403.
- B) 503.
- C) 609.
- D) 120.
- E) 540.

**Questão 25**

A tabela abaixo representa um tipo de desafio com números, denominado quadrado mágico. Nesse caso, essa tabela está preenchida com números decimais, sendo um em cada um dos nove quadradinhos. A regra básica desse desafio é que a soma dos 3 números que estiverem na mesma linha horizontal, vertical ou diagonal, seja sempre a mesma.

1,8	X	1,0
Y	1,5	2,3
2,0	1,3	Z

Com base nas informações dadas, você pode descobrir os valores dos números indicados por X, Y e Z. A soma  $X + Y + Z$ , é igual a:

- A) 2,8
- B) 1,8
- C) 4,5
- D) 3,6
- E) 3,0

**Questão 26**

Rita comprou um eletrodoméstico e se comprometeu com o pagamento de prestações mensais. Num determinado mês, ela atrasou o pagamento de uma das prestações e a loja cobrou por essa prestação o valor de R\$ 131,25, estando incluído nesse valor um acréscimo de 5% sobre o valor normal da prestação, devido ao atraso. O valor normal que a Rita deveria pagar por essa prestação caso não tivesse atrasado no pagamento, seria de:

- A) R\$ 130,00
- B) R\$ 120,00
- C) R\$ 129,45
- D) R\$ 131,00
- E) R\$ 125,00

**Questão 27**

A sequência de números naturais 3; 5; 8; 12; 17; ... está formada a partir de uma certa regra lógica. Dessa forma, o próximo número que viria na sequência, é o:

- A) 25.
- B) 28.
- C) 19.
- D) 23.
- E) 22.

**Questão 28**

Uma fração equivalente à fração  $\frac{12}{17}$  e com denominador igual a 68, terá como numerador o número:

- A) 52.
- B) 55.
- C) 49.
- D) 58.
- E) 48.

**Questão 29**

Um funcionário de uma empresa realizou  $\frac{1}{5}$  de uma tarefa. Como esse funcionário ficou doente, um outro funcionário foi convocado para continuar e executou mais  $\frac{2}{3}$  dessa mesma tarefa. A fração que indica a parte da tarefa que ainda resta para ser terminada, é:

- A)  $\frac{1}{5}$
- B)  $\frac{3}{8}$
- C)  $\frac{2}{15}$
- D)  $\frac{13}{15}$
- E)  $\frac{2}{3}$

**Questão 30**

Uma das unidades de medida de área é o hectare (ha), que é uma das unidades de medidas agrárias. Sabe-se que 1 ha corresponde a 10 000 m<sup>2</sup>. A área de um sítio retangular com 2 km de comprimento por 500 m de largura, medida em hectares, corresponde a:

- A) 50 ha.
- B) 80 ha.
- C) 10 ha.
- D) 120 ha.
- E) 100 ha.

**CONHECIMENTOS GERAIS****Questão 31**

Durante a segunda metade do século XIX, a região hoje denominada Aracruz recebeu imigrantes para trabalharem nas fazendas. A grande maioria desses imigrantes era de origem:

- A) portuguesa.
- B) japonesa.
- C) inglesa.
- D) italiana.
- E) espanhola.

**Questão 32**

A vegetação original da região de Aracruz era representada, predominantemente, pela floresta atlântica de planície e encosta; entretanto foi sendo alterada gradualmente por:

- A) reflorestamento homogêneo, culturas agrícolas e pastagens.
- B) pastagens, cultura do milho e da cana-de-açúcar.
- C) plantação de eucalipto, cultura do café e construção de oleodutos.
- D) construção de oleodutos, plantação de eucalipto e cultura do milho.
- E) incentivo à pesca predatória, incentivo à pastagens e descontrole no reflorestamento.

**Questão 33**

Observe o trecho abaixo extraído do Plano de Mobilidade do Município de Aracruz.

“Localizado na \_\_\_\_\_ Rio Doce (Lei nº 9.768/2011), a uma distância de cerca de 85 km da capital do estado, Aracruz é um município de \_\_\_\_\_, com 91.562 habitantes estimados em 2013 e área total de \_\_\_\_\_ (IBGE, 2013).”

Os termos que completam, de forma correta, o trecho acima são, respectivamente:

- A) Macrorregião de Planejamento; pequeno porte; 6.800 km<sup>2</sup>.
- B) Macrorregião de Planejamento; grande porte; 5.833 km<sup>2</sup>.
- C) Microrregião de Planejamento Rio Doce; porte médio; 1.423,87 km<sup>2</sup>
- D) Mesorregião de Planejamento; porte médio; 14.505 km<sup>2</sup>.
- E) Microrregião de Planejamento; grande porte; 10.805,36 km<sup>2</sup>.

**Questão 34**

Itália Unita é um evento realizado normalmente no mês de julho em Aracruz. O evento conta com uma diversificada programação italiana com Missa em Italiano celebrada pelo Bispo Diocesano, ornamentação das fachadas das residências, apresentação dos Grupos Di Danças Folclóricas Italianas. (texto adaptado site da Prefeitura de Aracruz) Este evento acontece no seguinte bairro:

- A) Distrito de Guaraná.
- B) Bela Vista.
- C) Distrito do Riacho.
- D) Distrito de Aracruz.
- E) Barra do Sahy.

**Questão 35**

Aracruz é o único município capixaba que possui índios aldeados com duas etnias. Atualmente são 09 aldeias; uma determinada etnia veio para o ES na década de 60, índios procedentes do sul do país, e mantêm suas características como: a língua, a religião, o artesanato e suas manifestações culturais; já os índios que pertencem à outra etnia, são remanescentes do município de Aracruz, que devido ao contato com o homem branco, perderam algumas de suas características, porém mantiveram os grupos culturais como referência da sua cultura. (texto adaptado do site mundo e educação)

Trata-se, respectivamente, das seguintes etnias:

- A) Ticuna e Xavante.
- B) Pataxo e Ianomâmi.
- C) Tupinikim e Guarani.
- D) Ticuna e Tupinikim.
- E) Ianomâmi e Guarani.

**Questão 36**

A economia do Espírito Santo é diversificada e movimenta negócios de várias cadeias. De acordo com o site [www.es.gov.br/economia-diversificada-2](http://www.es.gov.br/economia-diversificada-2), pode-se afirmar sobre esse tema que :

- A) Celulose – é o segundo maior produtor mundial de celulose branqueada de pinheiro.
- B) Celulose- é o segundo maior produtor do Brasil em celulose branqueada de eucalipto.
- C) Petróleo e gás – é o segundo maior produtor brasileiro.
- D) Petróleo e álcool da cana-de-açúcar -é o primeiro maior produtor brasileiro.
- E) Siderurgia e mineração – é o maior exportador mundial de ouro e prata.

**Questão 37**

No sul do Estado do Espírito Santo está situado um dos grandes patrimônios naturais do Brasil: o Parque Nacional do Caparaó, que abriga o Pico da Bandeira, terceiro mais alto do país, com 2.890m de altitude. A portaria oficial do parque está situada no município de Dores do Rio Preto. No parque, uma das atividades esportivas mais realizadas pelos amantes de aventuras é o(a).

- A) trekking.
- B) natação.
- C) ginástica olímpica.
- D) futebol.
- E) raffiting.

**Questão 38**

Movimentos sociais são ações coletivas no âmbito social e político que visam alcançar mudanças através do enfrentamento político dentro de uma sociedade ou contexto específico. Há, por exemplo, aqueles que atuam em defesa das pessoas com deficiência e que têm, ao longo do tempo, lutado para fazer valer os direitos de acessibilidade a esse público, garantindo a possibilidade de uma vida comum e a participação de forma direta ou indireta na definição de políticas públicas. São exemplos, entre outros, de organizações que atuam na defesa dos direitos das pessoas com deficiência:

- A) Movimento Superação, ONG contra o analfabetismo no Brasil e Greenpeace.
- B) APAE, Greenpeace e Movimento LGBT.
- C) ONG ABC Sem Racismo, Movimento LGBTI e Metoo ( surgido nos Estados Unidos).
- D) APAE, Associação Laramara e Movimento Superação.
- E) Associação Laramara, ONG ABC Sem Racismo e Metoo (surgido nos Estados Unidos).

**Questão 39**

Aprovada em plebiscito em 2016, a saída do Reino Unido da União Europeia é discutida há anos. Atualmente a primeira ministra Theresa May está buscando formas de negociar essa saída sem danos para o Reino Unido. No contexto britânico, Brexit se converteu na palavra mais usada para tratar da discussão. Trata-se da abreviação das seguintes palavras em inglês:

- A) Britain (Grã-Bretanha) e exit (saída).
- B) Belgium (Bélgica) e expert (especialista).
- C) Britain (Grã- Bretanha) e entrance (entrada).
- D) Bangladesh (colônia da Grã- Bretanha) e expire (vencer, expirar).
- E) Belgium (Bélgica) e exit (saída).

**Questão 40**

O crescimento econômico vem estimulando uma crescente demanda por recursos naturais, inclusive recursos minerais, e a intensificação dos impactos resultantes das práticas extrativas e de produção não sustentáveis. Essas práticas têm posto em risco um conjunto de dinâmicas e processos dos sistemas naturais, comprometendo a oferta de serviços resultantes desses sistemas, já alterados ou degradados em diversas regiões do país e do mundo. ([www.unesco.org](http://www.unesco.org))

São aspectos que poderão reverter a crescente degradação dos ativos ambientais:

- I. estímulo às economias verdes.
- II. o incentivo à geração de emprego e a renda associada à manutenção dos serviços ambientais, por meio da proteção de áreas naturais.
- III. estímulo ao financiamento e incentivo ao desenvolvimento sustentável.
- IV. incentivo ao extrativismo de modo geral, à mineração principalmente, em busca da maior margem de lucro possível.

Dos itens acima mencionados, estão corretos, apenas:

- A) III e IV.
- B) II, III e IV.
- C) II e III.
- D) I, II e III.
- E) I e II.

**Questão 41**

Movimentos que surgiram em decorrência da percepção da sociedade para os problemas ambientais como a degradação ambiental e a exploração descontrolada dos recursos naturais, pois se comprovou que essas causas geravam consequências assustadoras, comprometendo a vida de todos os seres vivos, inclusive de nossa própria espécie. (www.portaleducacao.com.br). Trata-se do(dos):

- A) Movimento da Mulheres Camponesas.
- B) Movimento Estudantil.
- C) Movimentos Ecológicos.
- D) MST(Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra)
- E) Negros Quilombolas Rurais.

**Questão 42**

A Comissão Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, criada pelas Nações Unidas para discutir e propor meios de harmonizar dois objetivos: o desenvolvimento econômico e a conservação ambiental, criou um termo para definir o modelo de desenvolvimento capaz de suprir as necessidades da geração atual, sem comprometer a capacidade de atender as necessidades das futuras gerações e que não esgota os recursos para o futuro. Trata-se do (da):

- A) Gestão para a Saúde.
- B) Desenvolvimento Holístico.
- C) Desenvolvimento Sustentável.
- D) Estrutura Fundiária.
- E) Desenvolvimentismo.

**Questão 43**

Leia a notícia a seguir:

“De acordo com dados divulgados pelo INEP/ MEC, no Índice de Desenvolvimento da Educação Básica - IDEB 2017 -, dez escolas da Rede Municipal de Ensino de Aracruz, do 1º ao 5º do ensino fundamental, ultrapassaram a meta estabelecida para o município, alcançando nota de 6.5 a 7.0...”. (www.aracruz.es.gov.br)

Essa notícia positiva já ocorreu, também, em outras localidades, porque o grande segredo para esse sucesso de resultado na educação é a(o):

- A) comprometimento e envolvimento de todos: alunos, famílias, profissionais da educação e uma política de governo bem definida.
- B) modernização do espaço físico onde está localizada a secretaria de educação e das instalações dos setores regionais quando for o caso.
- C) modernização de todo o mobiliário das escolas, incluindo os equipamentos de cozinha e mobiliário do refeitório.
- D) comprometimento e envolvimento individual do aluno e coletivo da família.
- E) comprometimento das verbas enviadas pelo governo federal com a compra de livros para as bibliotecas e para as casas dos alunos.

**Questão 44**

A Copa do Mundo de futebol acontece de 4 em 4 anos, normalmente no período de junho/julho, entretanto já está marcada para ocorrer entre 21 de novembro e 18 de dezembro de 2022. A decisão é:

- A) porque na Rússia o inverno começa em dezembro, quando os termômetros podem chegar a 20 graus negativos.
- B) para evitar as temperaturas altas no meio do ano, verão no Catar, quando os termômetros podem marcar até 50 °C.
- C) para evitar as temperaturas baixas no meio do ano, no inverno do Catar, quando os termômetros podem chegar até 20 graus negativos.
- D) porque no Japão o verão começa em dezembro, quando as temperaturas estarão mais amenas.
- E) para evitar as temperaturas baixas no meio do ano, no inverno da Rússia, quando os termômetros podem chegar até 20 graus negativos.

**Questão 45**

A proibição do tráfico de escravos no Brasil a partir de 1850, fez com que houvesse, na opinião dos proprietários de terras, uma escassez de mão-de-obra, o que poderia prejudicar a economia nacional. Com isso houve um incentivo à imigração e, a partir da chegada desses imigrantes, no século XIX, o Espírito Santo ganha nova configuração geográfica. As barreiras naturais apresentadas, principalmente pela Mata Atlântica, serão rompidas e o interior, sobretudo o norte do Estado, até então intocado, recebeu novos habitantes. (www.es.gov.br)

O Espírito Santo recebeu imigrantes de diversas partes da Europa, principalmente da(do):

- A) Alemanha e Itália.
- B) Marrocos e Itália.
- C) Congo e Espanha.
- D) Espanha e Itália.
- E) Alemanha e Canadá.

**Questão 46**

O estado do Espírito Santo apresenta os seguintes limites geográficos ao norte, sul, leste e oeste, respectivamente:

- A) Estado da Bahia, Oceano Atlântico, Estado do Rio de Janeiro e Estado de Minas Gerais.
- B) Estado do Rio de Janeiro, Estado da Bahia, Oceano Atlântico e Estado de Minas Gerais
- C) Oceano Atlântico, Estado da Bahia, Estado de Minas Gerais e Estado do Rio de Janeiro.
- D) Estado da Bahia, Estado do Rio de Janeiro, Oceano Atlântico e Estado de Minas Gerais.
- E) Estado de Minas Gerais, Estado da Bahia, Estado do Rio de Janeiro e Oceano Atlântico.

**Questão 47**

O Portal do Governo (www.es.gov.br.) traz um resumo sobre a geografia do Espírito Santo. A partir dessas informações, pode-se afirmar que:

- I. o relevo caracteriza-se pela presença de grandes montanhas rochosas.
- II. o relevo compreende duas regiões naturais distintas: o litoral- que se estende por 400km- e o planalto.
- III. o clima é tropical úmido e a vegetação caracteriza-se pela presença da floresta tropical e vegetação litorânea.
- IV. o clima é semiárido e a vegetação é rasteira.

Dos itens acima mencionados, estão corretos, apenas:

- A) I e II.
- B) I, II e IV.
- C) II e III.
- D) III e IV.
- E) II, III e IV.

**Questão 48**

É a maior representação do artesanato e da cultura capixaba. De origem indígena, é uma tradição passada de mãe para filhas há pelo menos 400 anos. Seu feitiço é tombado pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (Iphan). Trata-se do (da):

- A) artesanato de conchas.
- B) renda capixaba.
- C) panela de barro.
- D) artesanato em escamas de peixe.
- E) macramê capixaba.

**Questão 49**

No setor do agronegócio, o Espírito Santo aparece como grande produtor e exportador de:

- A) milho.
- B) café.
- C) laranja.
- D) soja.
- E) banana.

**Questão 50**

Observe o seguinte conceito:

“É a integração com maior intensidade das relações socioespaciais em escala mundial, instrumentalizada pela conexão entre as diferentes partes do globo terrestre.”

Pode-se afirmar que esse conceito refere-se à:

- A) globalização.
- B) expansão territorial.
- C) comercialização.
- D) protecionismo comercial.
- E) estatização.