



REF. EDITAL N° 001/2009 – CONCURSO PÚBLICO

CADERNO DE QUESTÕES OPERADOR ECOLÓGICO

INSTRUÇÕES

- Você está recebendo do fiscal um Caderno de Questões com 50 (cinquenta) questões numeradas sequencialmente que compõem a prova objetiva.
- Você receberá, também, a Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas das questões da prova objetiva.

ATENÇÃO

- 1- É proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.
- 2- Após autorização, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão e se a numeração está correta. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer divergência, comunique o fato ao fiscal imediatamente.
- 3- Confira seu nome completo, o número de seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas. Caso encontre alguma divergência, comunique o fato ao fiscal para as devidas providências.
- 4- Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas para a Folha de Respostas, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
- 5- Para realização da prova o candidato deverá utilizar caneta esferográfica transparente, com tinta de cor azul ou preta.
- 6- Leia atentamente cada questão da prova e assinale, na Folha de Respostas, a opção que a responda corretamente. Exemplo correto da marcação da Folha de Resposta:
- 7- A Folha de Respostas não poderá ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
- 8- Na correção da Folha de Respostas, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa assinalada, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 9- Você dispõe de 4h (quatro) para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça-a com tranquilidade, mas controle seu tempo.
- 10- Você somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60(sessenta) minutos de seu início. Caso queira levar o caderno de prova, só poderá sair da sala após o término da prova, devendo, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas devidamente assinada. As provas estarão disponibilizadas no site da AOCP (www.aocp.com.br), a partir da divulgação do Gabarito Preliminar.
- 11- Os 03 (três) últimos candidatos da sala só poderão sair juntos, após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura da ata.
- 12- Durante a prova, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico. A utilização desses objetos causará eliminação imediata do candidato.
- 13- Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e entrega da Folha de Respostas ao fiscal.
- 14- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.

LÍNGUA PORTUGUESA

As questões de 01 a 07 referem-se ao texto 1.

TEXTO 1

O cabo e o soldado

Um cabo e um soldado de serviço dobravam a esquina, quando perceberam que a multidão fechada em círculo observava algo. O cabo foi logo verificar do que se tratava.

Não conseguindo ver nada, disse, pedindo passagem:

— Eu sou irmão da vítima.

Todos olharam e logo o deixaram passar.

Quando chegou ao centro da multidão, notou que ali estava um burro que tinha acabado de ser atropelado e, sem graça, gaguejou dizendo ao soldado:

— Ora essa, o parente é seu.

Revista Seleções. Rir é o melhor remédio. 12/98. p. 91.

Questão 01

O humor da história está no fato de

- (A) o cabo e o soldado terem dobrado a esquina.
- (B) o soldado não se interessar pelo que estava acontecendo.
- (C) a multidão deixar o cabo passar para ver o que ocorria.
- (D) o burro ter sido atropelado e não ter sido socorrido por ninguém.
- (E) o cabo dizer que era parente da vítima, ou seja, um burro.

Questão 02

Assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) O soldado e o cabo estavam de serviço.
- (B) A multidão estava curiosa ao redor do burro.
- (C) O cabo mentiu à multidão para passar.
- (D) O cabo e o soldado eram parentes da vítima.
- (E) A multidão deu passagem para o cabo passar.

Questão 03

O cabo gaguejou porque estava

- (A) com medo.
- (B) sem graça.
- (C) com vergonha.
- (D) com curiosidade.
- (E) de serviço.

Questão 04

No texto,

- (A) apenas o cabo fala.
- (B) apenas o soldado fala.
- (C) o cabo e o soldado falam.
- (D) o cabo e a multidão falam.
- (E) o soldado e a multidão falam.

Questão 05

O cabo afirmou que era parente da vítima para

- (A) socorrer seu irmão burro que tinha sido atropelado.
- (B) ajudar o burro atropelado, que era irmão do soldado.
- (C) passar à frente das pessoas e ver o que havia ocorrido.
- (D) mostrar que se encontrava em horário de serviço.
- (E) disputar espaço com o soldado que estava com ele.

Questão 06

Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta um verbo destacado.

- (A) “— Ora essa, o parente é seu.”
- (B) “— Eu sou irmão da vítima.”
- (C) “Todos olharam...”

- (D) “O cabo foi logo...”
- (E) “Um cabo e um soldado de serviço”

Questão 07

Assinale a alternativa que apresenta um substantivo destacado.

- (A) “...disse, pedindo passagem.”
- (B) “— Ora essa, o parente é seu.”
- (C) “...que a multidão fechada em círculo...”
- (D) “O cabo foi logo verificar...”
- (E) “...notou que ali estava um burro...”

As questões de 08 a 15 referem-se ao texto 2.

TEXTO 2

O Homem de Meia-Idade

Havia outrora um homem de meia-idade que tinha duas esposas. Um dia, indo visitar a mais jovem, esta lhe disse:

— Eu sou moça e você é velho; não gosto de morar com você. Vá habitar com sua esposa mais velha.

Para poder ficar, o homem arrancou da cabeça os cabelos brancos. Mas, quando foi visitar a esposa mais velha, esta lhe disse, por sua vez:

— Eu sou mais velha e tenho a cabeça branca; arranque, pois, os cabelos pretos que tem.

Então o homem arrancou os cabelos pretos para ficar de cabeça branca. Como repetisse sem tréguas tal procedimento, a cabeça tornou-se inteiramente calva. A essa altura, ambas as esposas acharam-no horrível e ambas o abandonaram.

FERREIRA, A. B. de H. RÓNAI, P. (org). *Mar de histórias*. 3. ed. Rio de Janeiro. Nova Fronteira, 1978. v. 1, p. 119.

Questão 08

O homem de meia-idade ficou calvo porque

- (A) quis agradar as duas mulheres.
- (B) não gostava de cabelos pretos.
- (C) não gostava de cabelos brancos.
- (D) gostava da mulher mais velha.
- (E) gostava da mulher mais nova.

Questão 09

O homem de meia-idade foi abandonado porque ficou

- (A) triste.
- (B) bonito.
- (C) convencido.
- (D) horrível.
- (E) tímido.

Questão 10

Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta um verbo destacado.

- (A) “...os cabelos pretos que tem.”
- (B) “...a cabeça tornou-se inteiramente calva.”
- (C) “...esta lhe disse, por sua vez:”
- (D) “...ambas o abandonaram.”
- (E) “...tinha duas esposas.”

Questão 11

Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta um adjetivo destacado.

- (A) “— Eu sou mais velha...”
- (B) “...você é velho...”
- (C) “...tenho a cabeça branca...”
- (D) “...ambas as esposas...”
- (E) “...os cabelos pretos que tem.”

Questão 12

A respeito das duas esposas, é correto afirmar que

- (A) a mais velha é mais ciumenta.
- (B) ambas são exigentes.
- (C) ambas são ciumentas iguais.
- (D) a mais nova é mais ciumenta.
- (E) ambas são velhas e ciumentas.

Questão 13

Assinale a alternativa em que o verbo destacado **NÃO** está no **passado**.

- (A) "...os cabelos pretos que tem."
- (B) "Havia outrora um homem de meia-idade..."
- (C) "...a cabeça tornou-se inteiramente calva."
- (D) "...tinha duas esposas."
- (E) "...esta lhe disse."

Questão 14

Assinale a alternativa em que o verbo destacado está no **presente**.

- (A) "...e ambas o abandonaram."
- (B) "...ambas as esposas acharam-no horrível..."
- (C) "Havia outrora um homem de meia-idade..."
- (D) "Então o homem arrancou os cabelos..."
- (E) "— Eu sou mais velha e tenho a cabeça branca;"

Questão 15

Assinale a alternativa que apresenta um **substantivo** destacado.

- (A) "Então o homem arrancou os cabelos pretos..."
- (B) "...foi visitar a esposa mais velha..."
- (C) "Havia outrora um homem de meia-idade..."
- (D) "...a cabeça tornou-se inteiramente calva."
- (E) "...as esposas acharam-no horrível..."

MATEMÁTICA

Questão 16

Quatro jovens - A, B, C e D - participaram de um campeonato. Os pontos ganhos e os pontos perdidos nas quatro primeiras rodadas estão apresentados no quadro a seguir:

	A	B	C	D
1ª rodada	- 4	+ 7	- 3	+ 5
2ª rodada	+ 6	- 3	+ 10	- 2
3ª rodada	- 2	- 1	+ 3	+ 4
4ª rodada	+ 10	- 4	- 1	+ 3

Podemos afirmar que, ao final das quatro primeiras rodadas:

- (A) C obteve a maior pontuação.
- (B) Não houve empate entre A e D.
- (C) Houve empate entre A e C.
- (D) A, B, C e D obtiveram pontuação positiva.
- (E) C obteve 10 pontos a mais que B.

Questão 17

Utilizando 6 funcionários, uma marcenaria produzia 2 estantes por dia. Decidindo aumentar a produção para 9 estantes por dia, quantos funcionários deverá contratar, supondo que todos apresentem o mesmo ritmo de trabalho dos 6 funcionários já contratados?

- (A) 15.
- (B) 18.
- (C) 21.
- (D) 24.
- (E) 27.

Questão 18

Um funcionário recebeu uma ligação telefônica dizendo que o orçamento dos produtos consultados

foi de "seiscentos e quarenta e sete reais e três centavos". Esse funcionário anotou corretamente a informação registrando

- (A) 60047,3.
- (B) 60047,03.
- (C) 6407,03.
- (D) 647,3.
- (E) 647,03.

Questão 19

Numa campanha de vacinação, a Secretaria de Saúde do Município vacinou 120 crianças das 150 matriculadas na creche A e vacinou 75 crianças das 100 matriculadas na creche B. Em relação a essas duas creches, a porcentagem de crianças vacinadas pela Secretaria de Saúde foi de:

- (A) 76%.
- (B) 77,5%.
- (C) 78%.
- (D) 78,5%.
- (E) 80%.

Questão 20

Um funcionário realizou um serviço nos blocos da prefeitura e gastou com a fiação 11,78 m no bloco A; 14,9 m no bloco B; 19,05 m no bloco C e 13,27 m no bloco D. Quantos metros restaram de fio, sabendo que o rolo possuía inicialmente 100 m.?

- (A) 41 metros.
- (B) 41,05 metros.
- (C) 41,09 metros.
- (D) 44,50 metros.
- (E) 44,59 metros.

Questão 21

No Brasil, os trabalhadores com registro em carteira recebem, no final de um ano de trabalho, além do salário mensal, um salário extra (13º Salário). O trabalhador receberá o 13º integral se trabalhou todos os dias do ano, ou uma fração do salário, se trabalhou apenas alguns meses, ou seja, a cada

mês trabalhado receberá, como 13º salário, $\frac{1}{12}$ do

salário mensal. Supondo que um servidor da prefeitura recebe R\$ 780,00 e começou a trabalhar em 1º de agosto, qual será o valor de seu 13º salário no final do ano?

- (A) R\$ 315,00.
- (B) R\$ 325,00.
- (C) R\$ 335,00.
- (D) R\$ 345,00.
- (E) R\$ 355,00.

Questão 22

Para efetuar a medição de um fio, utilizou-se como unidade de medida o metro e o resultado foi expresso por 7,58 m. Se a unidade de medida for o centímetro, a medida desse fio será expressa por:

- (A) 0,0758 cm.
- (B) 0,758 cm.
- (C) 75,8 cm.
- (D) 758 cm.
- (E) 7580 cm.

Questão 23

Após um serviço, restaram a um trabalhador 756 parafusos. Para organizá-los em 7 caixas com a mesma quantidade de pregos ele deverá colocar:

- (A) 98 parafusos.
- (B) 102 parafusos.
- (C) 104 parafusos.
- (D) 106 parafusos.
- (E) 108 parafusos.

Questão 24

Um terreno com a forma de um quadrilátero com as dimensões: 6,4 m; 15,5 m; 8 m e 10,7 m, será cercado com 4 fios de arame. Nessas condições, a quantidade de metros de fio que será necessária é de:

- (A) 133,6 metros.
- (B) 142,8 metros.
- (C) 254 metros.
- (D) 162,4 metros.
- (E) 184 metros.

Questão 25

Em um concurso, com duração de 3 horas, Ricardo gastou 2 horas, 20 minutos e 56 segundos para resolver 28 questões. Supondo que ele tenha gasto o mesmo tempo para resolver cada questão, qual foi esse tempo?

- (A) 5 minutos.
- (B) 5 minutos e 2 segundos.
- (C) 5 minutos e 36 segundos.
- (D) 5 minutos e 45 segundos.
- (E) 6 minutos.

Questão 26

Um funcionário recebe um salário líquido de R\$ 1476,00. Todos os meses, ele deposita na poupança $\frac{1}{9}$ desse salário. Nessas condições, o valor que dispõe para pagar suas despesas mensais é de:

- (A) R\$ 1312,00.
- (B) R\$ 1342,00.
- (C) R\$ 1390,80.
- (D) R\$ 1392,00.
- (E) R\$ 1400,80.

Questão 27

Um retângulo tem dimensões 17 cm x 9 cm e um quadrado tem 8,5 cm de lado. Os perímetros dessas figuras geométricas são, respectivamente:

- (A) 52 cm e 34 cm.
- (B) 26 cm e 17 cm.
- (C) 28 cm e 32 cm.
- (D) 104 cm e 34 cm.
- (E) 153 cm e 72,25 cm.

Questão 28

O dobro de um número x mais 25 é igual à metade do número x somada ao quádruplo de x. O valor de x é:

- (A) 6.
- (B) 8.
- (C) 10.
- (D) 16.
- (E) 20.

Questão 29

Marcos colocou 24,5 litros de álcool no tanque de seu carro e pagará a despesa com três notas de R\$ 20,00. Quanto receberá de troco, se o litro do álcool custa R\$ 1,78?

- (A) R\$ 16,50.
- (B) R\$ 16,39.
- (C) R\$ 16,25.
- (D) R\$ 16,18.
- (E) R\$ 16,15.

Questão 30

O número da casa de Pedro é 1753. O valor relativo do algarismo 7 nesse número é

- (A) 3.
- (B) 7.
- (C) 70.
- (D) 700.
- (E) Igual ao valor absoluto desse número.

CONHECIMENTOS GERAIS**Questão 31**

Assinale a alternativa **INCORRETA** para o significado do nome do Município de Pinhão.

- (A) "Pinhão" é o aumentativo da palavra "pinha".
- (B) "Pinhão" é o nome de um brinquedo feito de madeira.
- (C) "Pinhão" era o nome de uma sesmaria chamada "Imóvel Pinhão".
- (D) "Pinhão" representa o fruto da araucária em abundância na região.
- (E) "Pinhão" é o nome de um importante rio da região.

Questão 32

Assinale a alternativa **INCORRETA** para o rio que não faz parte do município de Pinhão.

- (A) Rio D'Areia.
- (B) Rio Iguaçú.
- (C) Rio Pinhão.
- (D) Rio Pirapó.
- (E) Rio Jordão.

Questão 33

Assinale a **INCORRETA** para o município que não possui limites com Pinhão.

- (A) Guarapuava.
- (B) Bituruna.
- (C) Irati.
- (D) Reserva Iguaçú.
- (E) Inácio Martins.

Questão 34

Assinale a alternativa correta para as três (3) usinas hidrelétricas que fazem parte do Município de Pinhão.

- (A) Usina Hidrelétrica Governador Bento M. da Rocha Neto; Usina Jupiá e Usina Santa Clara.
- (B) Usina Hidrelétrica Governador Bento M. da Rocha Neto; Usina Fundão e Usina Ilha Solteira.
- (C) Usina Hidrelétrica Governador Bento M. da Rocha Neto; Usina Itaipu e Usina Santa Clara.
- (D) Usina Hidrelétrica Governador Bento M. da Rocha Neto; Usina Fundão e Usina Itaipu.
- (E) Usina Hidrelétrica Governador Bento M. da Rocha Neto; Usina Fundão e Usina Santa Clara.

Questão 35

Assinale a alternativa **INCORRETA** para as Festas Típicas da cidade de Pinhão.

- (A) Mesada de Anjo, Fandango e Festa do Pinhão.
- (B) Folia do Divino, Dança de São Gonçalo e Romaria Paço da Reserva.
- (C) Mesada de Anjo, Folia do Divino e Festa do Pinhão.
- (D) Tropeadas, Folia do Divino e Romaria Paço da Reserva.
- (E) Tropeadas, Romaria Paço da Reserva e Mesada de Anjo.

Questão 36

A respeito das origens da sociedade pinhãoense, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Afonso Botelho ao chegar aos Campos Guarapuavano encontrou os negros escravos.
- (B) Afonso Botelho ao chegar aos Campos de Guarapuava encontrou os indígenas.
- (C) Os primeiros habitantes brancos da região eram degredados da Coroa Portuguesa.
- (D) Os imigrantes que vieram em maior quantidade para Pinhão foram os japoneses e os Alemães.
- (E) O trabalho escravo foi utilizado em menos quantidade do que no resto do país.

Questão 37

Sobre a Organização e Administração do Município de Pinhão, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) O Poder Executivo é exercido pelo Prefeito e seus auxiliares.
- (B) O Poder Judiciário é exercido pelo Juiz de Direito.
- (C) O Poder Legislativo é exercido pela Câmara Municipal com seus vereadores.
- (D) Os Secretários Municipais são auxiliares do Prefeito.
- (E) O atual Prefeito é o Sr. Osvaldo Carlos Caldas.

Questão 38

A respeito dos vereadores do Município de Pinhão, assinale a alternativa correta.

- (A) Atualmente existem 8 vereadores na Câmara Municipal de Pinhão.
- (B) Atualmente existem 9 vereadores na Câmara Municipal de Pinhão.
- (C) Atualmente existem 7 vereadores na Câmara Municipal de Pinhão.
- (D) Atualmente existem 8 vereadores na Câmara Municipal de Pinhão.
- (E) Atualmente existem 4 vereadores na Câmara Municipal de Pinhão.

Questão 39

Assinale a alternativa correta para o significado da sigla “EJA”

- (A) Ensino para Jovens e Adultos.
- (B) Educação Juvenil e Adolescente.
- (C) Educação de Jovens e Adultos.
- (D) Ensino para Jovens Afro-descendentes.
- (E) Educação para Japoneses e Afro-descendentes.

Questão 40

Os Jogos Olímpicos acontecem a cada quatro anos. Assinale a alternativa correta.

- (A) As Olimpíadas de 2008 aconteceram em Londres.
- (B) As Olimpíadas de 2012 acontecerão em Pequim.
- (C) As Olimpíadas de 2012 acontecerão no Brasil.
- (D) As Olimpíadas de 2016 acontecerão em Londres.
- (E) As Olimpíadas de 2016 acontecerão no Brasil.

Questão 41

Assinale a alternativa na qual algum dos nomes NÃO corresponde a um time oficial de futebol paranaense.

- (A) Londrina; Grêmio Maringá; Coritiba e J. Maluceli.
- (B) Atlético Paranaense; Coritiba; Operário e J. ADAP.
- (C) ADAP; Coritiba; Paraná Club e J. Maluceli.
- (D) Atlético Paranaense; Coritiba; Rio Branco e Londrina.
- (E) Atlético Paranaense; Novo Horizonte; Operário e Francisco Beltrão F.C.

Questão 42

Assinale a alternativa correta para o nome “oficial” do atual Presidente do Brasil.

- (A) Luis Inácio Lula da Silva.
- (B) Luis Inácio da Silva.
- (C) Presidente Lula.
- (D) Luiz Inácio Lula da Silva.

- (E) Luiz Inácio Lula da Silva Mendes.

Questão 43

No dia 2 de dezembro foi comemorado o dia nacional do Samba. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) O carnaval é a maior festa do samba no Brasil.
- (B) O Paraná é um Estado onde não existe carnaval de rua.
- (C) Noel Rosa foi um compositor de sambas muito importante.
- (D) Dudu Nobre é um jovem compositor de samba.
- (E) Zeca Pagodinho e Bete Carvalho são grandes sambistas.

Questão 44

Uma dupla sertaneja é formada por dois cantores que, geralmente, cantam com tonalidades diferentes de voz, um fazendo o a voz aguda e o outro fazendo a voz grave. Assinale a alternativa correta para identificar três (3) duplas sertanejas brasileiras em atuação.

- (A) Zezé di Camargo e Luciano; Pena Branca e Baiãozinho; Chitãozinho e Xororó.
- (B) Chitãozinho e Xororó; Gino e Gema; Milionário e José Rico.
- (C) Zezé Di Camargo e Luciano; Chitãozinho e Xororó; Víctor e Leo.
- (D) Leandro e Leonardo; Trio Parada Dura; João Mineiro e Marciano.
- (E) Tunico e Tinoco; Leandro e Leonardo; João Paulo e Daniel.

Questão 45

A história do rádio no Brasil teve início com a inauguração, em 7 de setembro de 1922, de um transmissor de 500 watts, no corcovado – RJ. Assinale a alternativa correta.

- (A) “A Voz do Brasil” é um noticiário radiofônico público de transmissão diária.
- (B) “A Voz do Brasil” é um programa de rádio AM que transmite as notícias oficiais do futebol.
- (C) “A Voz do Brasil” era um programa de rádio AM que transmitia as notícias da Guerra em 1960.
- (D) “A Voz do Brasil”, programa de rádio FM, foi extinto por causa da ditadura militar.
- (E) “A Voz do Brasil” é um programa de música sertaneja de raiz transmitida pela rádio AM.

Questão 46

O Brasil é um país de liberdade e tolerância religiosa e a maioria da população é católica. Assinale a alternativa correta para o nome do atual Papa da Igreja Católica.

- (A) João Paulo I.
- (B) João Paulo II.
- (C) João Bento I.
- (D) Bento XVI.
- (E) Bento II.

Questão 47

O Brasil já teve seus momentos de Glória nos campeonatos de Fórmula 1. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Ayrton Senna foi tri-campeão mundial.
- (B) Rubens Barrichello recebeu o prêmio Capacete de Ouro em 2009.
- (C) Enrique Bernold é um piloto paranaense.
- (D) Nelson Piquet foi um grande piloto brasileiro de Fórmula 1.
- (E) Mauricio Gugelmin é um piloto italiano.

Questão 48

O arquiteto Oscar Niemeyer e o urbanista Lucio Costa foram responsáveis pela construção de Brasília, Capital Federal. Assinale a alternativa correta.

- (A) A cidade de Brasília foi construída durante o governo do Presidente Gaspar Dutra.
- (B) A cidade de Brasília foi construída durante o governo do Presidente Juscelino Kubitschek.
- (C) A cidade de Brasília foi construída durante o período militar, na década de 1960.
- (D) A cidade de Brasília foi construída durante o governo do Presidente Getúlio Vargas.
- (E) A cidade de Brasília foi construída durante o período militar, de 1964 a 1982.

Questão 49

Nas últimas décadas o mundo vem passando por transformações na ordem política e econômica acompanhadas por uma revolução nas tecnologias de informação – telefones, computadores e televisão que acabaram interligando a maioria dos países. Assinale alternativa correta.

- (A) Esse processo chama-se Globalização.
- (B) Esse processo chama-se digitalização virtual.
- (C) Esse é o processo de irradiação da camada de ozônio.
- (D) Esse é o processo de privatização.
- (E) Esse é o processo de degradação do meio ambiente.

Questão 50

A usina Hidrelétrica de Itaipu é a maior usina de geração de energia em funcionamento no mundo. Ela localiza-se em uma região de fronteira brasileira. Assinale a alternativa correta.

- (A) A Usina Itaipu Binacional fica na divisa entre Brasil e Argentina.
- (B) A Usina Itaipu Binacional fica na divisa entre Brasil e Uruguai.
- (C) A Usina Itaipu Binacional fica na divisa entre Brasil e Paraguai.
- (D) A Usina Itaipu Binacional fica na divisa entre Brasil, Argentina e Paraguai.
- (E) A Usina Itaipu Binacional fica na divisa entre Brasil, Argentina e Uruguai.