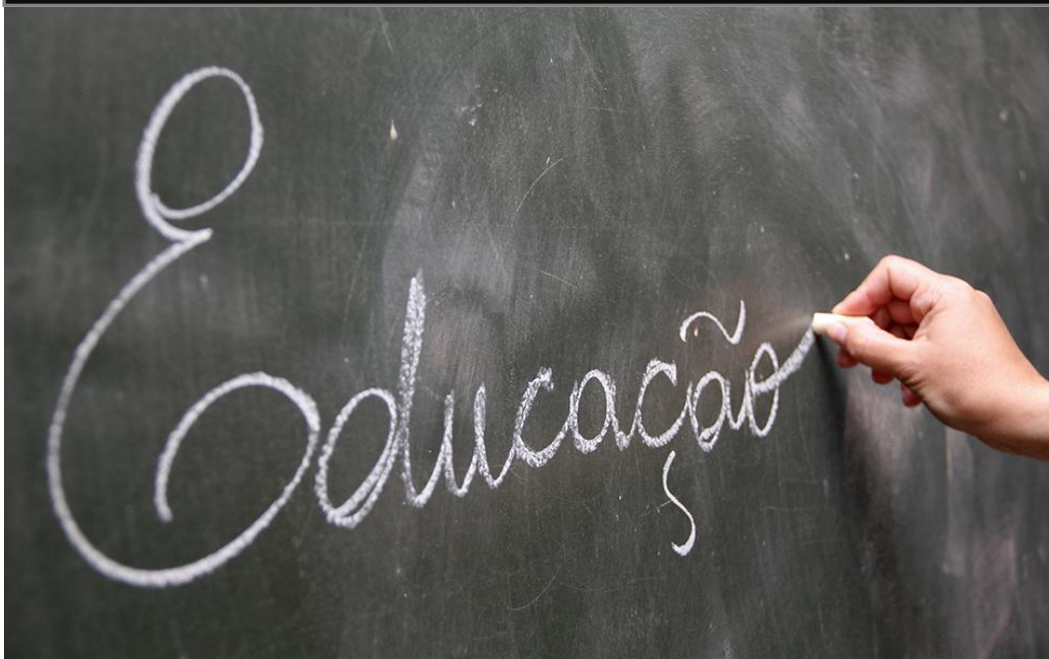


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

**PROFESSOR DE
GEOGRAFIA**

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os **15 minutos** iniciais.
2. A prova consistirá de **40 questões** com **quatro** alternativas (**A, B, C, D**) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. O candidato somente poderá levar o **Caderno de Questões** caso saía da sala de aplicação de sua prova nos últimos **30 (trinta) minutos**.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. 5.3.1. A **prova objetiva** terá a duração de **03 (três) horas** e está prevista para o dia **18.10.2015**. No horário de **09h00 (nove horas) às 12h00 (doze horas)**
6. Reserve os **30 (trinta) minutos** finais para marcar seu **Cartão de Respostas**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **Caderno de Questões** não serão levados em conta.



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:

www.institutomachadodeassis.com.br

Telefone: (86) 3303-3146

NOME DO CANDIDATO:

RASCUNHO

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL FRANCISCO SANTOS - PI

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 1 A 15

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

QUESTÃO 01

Quanto à COESÃO, analise os itens:

I – Coesão é a ligação entre as partes do texto por meio de determinados elementos linguísticos.

II – A expansão lexical ocorre quando usamos as classes gramaticais para recuperar certos termos dentro do texto. O objetivo disso é evitar a repetição enfadonha, tornando o discurso mais fluido, mais dinâmico.

III – A coesão sequencial ocorre quando se usam conjunções, locuções conjuntivas, preposições, locuções prepositivas ou pronomes relativos que normalmente conectam orações dentro do texto, dando sequência à leitura, estabelecendo determinadas relações de sentido e concatenando as ideias dentro dele.

IV – A coesão referencial ocorre quando se usa a repetição de vocábulos, o paralelismo sintático e a paráfrase.

Quantos itens estão corretos?

- A) um
- B) dois
- C) três
- D) quatro

QUESTÃO 02

“A água potável sempre foi um recurso finito. Mesmo sendo um recurso renovável, pelo ciclo natural, suas reservas não são ilimitadas. Dizer que ela nunca vai acabar é um disparate, pois um dia isso pode acontecer. Afinal, a água que usamos para a sobrevivência (higiene e alimentação), pode ter um fim.”

O texto acima tem um sério problema na sua:

- A) Manutenção temática
- B) Intencionalidade
- C) Coerência argumentativa
- D) Continuidade textual

QUESTÃO 03

“Quando fazemos tudo para que nos amem e não conseguimos, resta-nos um último recurso: não fazer mais nada.” Marque a opção que apresenta a função textual correta do termo destacado na frase.

- A) Expressão substantiva de valor catafórico, pois antecipa o que será dito, referindo-se a algo posterior.
- B) Conjunção que introduz uma oração coordenada à outra, estabelecendo uma relação de causalidade.
- C) Conjunção que introduz uma oração subordinada à outra, estabelecendo uma relação de finalidade.
- D) Conjunção que introduz uma oração subordinada à outra, estabelecendo uma relação temporal.

QUESTÃO 04

Todos os pares de palavras a seguir são HOMÔNIMOS entre si, EXCETO:

- A) Acender/Ascender
- B) Caçar/Cassar
- C) Descrição/Discrição
- D) Estrato/Extrato

QUESTÃO 05

“Nosso almoço de hoje foi bife acebolado com arroz branco.” Identifique o processo de formação do termo destacado:

- A) Circunfixação
- B) Derivação prefixal e sufixal
- C) Composição por aglutinação
- D) Conversão



QUESTÃO 06

Identifique a alternativa incorreta quanto à regência do verbo ASSISTIR:

- A) O médico assistiu ao pobre enfermo.
- B) Nós assistimos o novo filme de Alejandro Jodorowsky.
- C) Ela assiste em Londres desde os 12 anos.
- D) Não assiste ao prefeito o direito de me criticar em público.

QUESTÃO 07

“E os dois, ali no quarto, picamos em mil pedaços as trezentas páginas do livro.” Nesta oração, a concordância do verbo PICAR é um exemplo de:

- A) concordância atrativa
- B) concordância lógica
- C) silepse de pessoa
- D) silepse de número

QUESTÃO 08

Analise os itens:

I – Adjetivo em função de predicativo do sujeito concorda no plural com os dois núcleos do sujeito composto, respeitando-se as regras de gênero e de neutralidade.

II – Se o verbo de ligação vier anteposto ao sujeito composto, a concordância do adjetivo dependerá do emprego do verbo quanto à pessoa do discurso.

III – Se o adjetivo é predicativo do objeto, com objeto direto composto, modernamente, tem-se usado a forma no plural, respeitando-se as regras de gênero e de neutralidade.

IV – Se os substantivos forem sinônimos a concordância será atrativa.

Quantos itens estão corretos?

- A) um
- B) dois
- C) três
- D) quatro

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa em que o sujeito da oração é indeterminado:

- A) Já basta de mentiras.
- B) Quem faz um poema abre uma janela.
- C) Falam mal desse candidato.
- D) Faz meses que não vou à praia.

QUESTÃO 10

Todas as classes gramaticais listadas podem funcionar como adjunto adnominal, EXCETO:

- A) pronome
- B) adjetivo
- C) substantivo
- D) locução adjetiva

QUESTÃO 11

Marque a opção em que o pronome oblíquo ME tem a função de complemento nominal:

- A) Meu computador sempre me foi útil.
- B) Não me venha com baboseiras.
- C) Lascaram-me um beijo daqueles.
- D) Roubaram-me a carteira.

QUESTÃO 12

Aponte o período que possui uma oração subordinada adverbial concessiva:

- A) Como o silêncio se prolongasse, Anselmo resolveu rompê-lo.
- B) Mesmo que chova, iremos à praia.
- C) Você terá sucesso desde que se esforce para tal.
- D) A menina riu tanto, que se engasgou.

QUESTÃO 13

“O conceito de intercalação não deve ser confundido com oração intercalada. Certas expressões ou orações podem estar intercaladas, mas não serem orações intercaladas.” Considere o enunciado e aponte a alternativa em que a ORAÇÃO INTERCALADA esteja presente:

- A) O mundo, que é belo, nunca irá aparecer.
- B) O livro apresentado pela editora, que, diga-se de passagem, é a melhor do mercado, surpreendeu a todos.
- C) A minha vontade – que você aprenda português – se realizou.
- D) Quem estiver atento, por favor, o diretor tem coisas importantes a dizer.

QUESTÃO 14

Marque a opção em que a ORAÇÃO COORDENADA SINDÉTICA EXPLICATIVA esteja presente:

- A) É provável que o tempo faça a ilusão de recuar.
- B) Os trabalhadores que fizeram greve foram exonerados.
- C) Vamos dormir, que é tarde.
- D) Era domingo; eu nada tinha, pois, a fazer.

QUESTÃO 15

O objeto direto preposicionado aparece na alternativa:

- A) Você ofendeu a mim, não a ele.
- B) Confiamos em suas palavras.
- C) A mim, não me interessam as suas reclamações.
- D) Meus livros, não os empresto a ninguém.



INFORMÁTICA BÁSICA

QUESTÕES DE 16 A 20

QUESTÃO 16

Sobre o termo URL, relativo a conceitos de internet, assinale a alternativa correta:

- A) É o endereço numérico que identifica e individualiza um computador na rede internet.
- B) É um endereço único na internet composto pelo nome do arquivo, diretório, nome do servidor e o método como ele será requisitado.
- C) É uma modalidade rápida de transferência de arquivos (ficheiros), sendo uma das mais usuais na internet.
- D) É um protocolo de comunicação entre sistemas de informação que permite a transferência de dados entre redes de computadores.

QUESTÃO 17

Considerando as teclas de funções existentes no sistema operacional Microsoft Windows 8, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) A tecla F1 mostra a ajuda.
- B) A tecla F2 renomeia o item selecionado.
- C) A tecla F3 procura um arquivo ou pasta
- D) A tecla F4 atualiza a janela ativa.

QUESTÃO 18

Relativamente aos atalhos do aplicativo Microsoft Word, assinale a correta correspondência com o atalho Alt + Tab:

- A) Alternar para a próxima janela.
- B) Alternar para a janela anterior.
- C) Maximiza ou restaura a janela selecionada.
- D) Fecha a janela ativa.

QUESTÃO 19

No aplicativo Microsoft Excel qual a função desempenhada pelo atalho CTRL + SHIFT + ~ ?

- A) Aplica o contorno às células selecionadas.
- B) Aplica o formato de número geral.
- C) Aplica o formato Data com dia, mês e ano.
- D) Insere a hora atual.

QUESTÃO 20

Para abrir uma nova guia, para alternar entre guias e para exibir os downloads no internet explorer os comandos são respectivamente:

- A) Ctrl + c; shift + f; alt + j.
- B) Shift + h; ctrl + t; ctrl + j.
- C) Ctrl + j; shift + tab; ctrl + j.
- D) Ctrl + t; ctrl + tab; ctrl + j.

ÁREA LIVRE

**MATEMÁTICA****QUESTÕES DE 21 A 25****QUESTÃO 21**

Sabendo que um quadrado tem lado 8 cm, determine a área do triângulo retângulo isósceles que possui hipotenusa igual à diagonal do referido quadrado.

- A) 16
- B) 24
- C) 32
- D) 40

CÁLCULOS**QUESTÃO 22**

Giuliano tinha o comprometimento de 35% de seu salário com gastos relacionados a transporte. Sabendo que Giuliano sofreu reajuste de modo a aumentar em 75% seu salário qual o impacto atualmente percebido por Giuliano no que tange a transporte?

- A) 40%
- B) 30%
- C) 25%
- D) 20%

QUESTÃO 23

Calcule o quociente de $\sin 1,25\pi$ radiano / $\cos 5,75\pi$ radiano.

- A) $\sqrt{2}$
- B) 1
- C) $\sqrt{2}/2$
- D) $\sqrt{3}$

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que representa o maior valor.

- A) o dobro do cubo de 2
- B) a soma dos quadrados 2 e 3
- C) o quadrado da soma de 2 e 3
- D) os valores são iguais

QUESTÃO 25

Qual o comprimento da base de um triângulo isósceles sabendo que os lados congruentes medem 12 cm e que os ângulos da base medem 60 graus.

- A) 16 cm
- B) 12 cm
- C) 10 cm
- D) 8 cm



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 26 A 40

QUESTÃO 26

A respeito do fenômeno da globalização, assinale a opção **INCORRETA**.

- A) É um fenômeno gerado pela necessidade do socialismo de conquistar novos mercados, principalmente se o mercado atual estiver saturado.
- B) A Globalização é um processo de integração econômica, cultural, social e política.
- C) A intensificação da globalização aconteceu na década de 1970, e ganha grande velocidade na década de 1980.
- D) Um dos motivos para essa aceleração é o desenvolvimento de novas tecnologias, como por exemplo, no ramo da comunicação.

QUESTÃO 27

A _____ é o estudo da diversidade de condições econômicas sobre a Terra. A economia de uma área geográfica pode ser influenciada pelo clima, pela geologia, Geografia Econômica e também pelos fatores político-sociais.

Marque a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- A) Geografia Produtiva.
- B) Geografia Econômica.
- C) Geografia Social.
- D) Geografia efetiva.

QUESTÃO 28

Acerca do extrativismo no Brasil, assinale a opção **INCORRETA**.

- A) De modo geral, a atividade extrativista é realizada com tecnologia avançada.
- B) O extrativismo no Brasil é desenvolvido basicamente, no espaço rural, e destina-se à produção de alimentos e matérias-primas. Consiste na exploração, direta da natureza, de produtos de origem vegetal, animal ou mineral.
- C) Algumas atividades extrativas, como a exploração de petróleo e de jazidas minerais, exigem aplicação de grandes recursos financeiros por parte das empresas privadas ou do governo, pois são possíveis somente com a utilização de equipamentos sofisticados, técnicas avançadas e profissionais especializados na operação destas máquinas e equipamentos. Como a produção é feita em larga escala, obtêm-se altos rendimentos.
- D) A exploração da madeira é a principal atividade extrativa vegetal praticada no Brasil. A madeira de árvores nobres, como cedro, mogno e a cerejeira, são retirados, sobretudo, da região amazônica, provocando o desmatamento de extensas áreas de floresta.

QUESTÃO 29

As projeções cartográficas podem ser classificadas nas seguintes categorias principais, dependendo da figura geométrica empregada em sua construção:

- I. Cilíndrica.
- II. Cônica.
- III. Plana (azimutal).

É verdade o que se afirma em:

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

QUESTÃO 30

A respeito da projeção cilíndrica de Peters, informe a alternativa **INCORRETA**.

- A) O mapa-múndi de Peters valoriza os países desenvolvidos, colocando-os em destaque ao representá-los com os seus tamanhos proporcionais. Ele projeta em linguagem cartográfica a idéia de igualdade entre as nações.
- B) A projeção equivalente preserva o tamanho real da superfície representada, mas não mantém as formas, direções e ângulos, como é o caso da projeção de Peters.
- C) O cartógrafo alemão Arno Peters (1916-2002) considerava que os mapas eram uma das manifestações simbólicas da submissão dos países do Terceiro Mundo.
- D) Peters combateu a imagem de superioridade dos países do Norte representada nos planisférios derivados da projeção de Mercator. Seu pressuposto de que todos os países deveriam ser retratados no mapa-múndi de forma fiel a sua área, dá destaque os países subdesenvolvidos.

QUESTÃO 31

São formas de relevo, **EXCETO**:

- A) Planaltos.
- B) Tectonismo.
- C) Depressões.
- D) Montanhas.



QUESTÃO 32

São agentes modeladores do relevo:

1. Geleiras.
2. Enxurradas.
3. Tectonismo.
4. Vulcanismo.
5. Abalos sísmicos.

A soma dos itens corretos é:

- A) 15
- B) 10
- C) 12
- D) 13

QUESTÃO 33

A _____ é usada, em geral, para representar as regiões polares e suas proximidades e para localizar um país na posição central, tornando possível o cálculo de sua distância em relação a qualquer ponto da superfície terrestre. O emblema da ONU é uma _____.

Marque a alternativa que preenche corretamente as lacunas acima.

- A) Projeção de Mollweide
- B) Projeção azimutal.
- C) Projeção cilíndrica.
- D) Projeção efetiva.

QUESTÃO 34

São exemplos de atividades extrativas que causam pouco impacto ao meio ambiente:

- I. A castanha.
- II. O babaçu.
- III. O látex da seringueira.
- IV. A carnaúba.

É correto o que se afirma em:

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

QUESTÃO 35

É o minério mais explorado e também o mais exportado pelo Brasil. Suas jazidas estão concentradas principalmente em Minas Gerais, na serra dos Carajás, no Pará e no maciço do Urucum, no Mato Grosso do Sul.

Qual o minério descrito acima?

- A) Ferro.
- B) Alumínio.
- C) Bauxita.
- D) Manganês.

QUESTÃO 36

Criada em 1958, esta classificação despreza o nível altimétrico, priorizando os processos geomorfológicos, ou seja, a erosão e a sedimentação.

O enunciado acima se refere a qual classificação do relevo brasileiro?

- A) Aroldo de Azevedo.
- B) Aziz Nacib Ab'saber.
- C) Jurandyr Ross.
- D) César Augusto.

QUESTÃO 37

Sobre a hidrografia do Brasil, observe os itens a seguir.

- I. O Brasil possui 8% de toda a água doce que está na superfície da Terra. Além disso, a maior bacia fluvial do mundo, a Amazônica, também fica no Brasil. Somente o rio Amazonas deságua no mar um quinto de toda a água doce que é despejada nos oceanos.
- II. A maioria dos rios brasileiros nasce em regiões pouco elevadas, com exceção do rio Amazonas e de alguns afluentes que nascem na cordilheira dos Andes.
- III. O Brasil tem um dos maiores complexos hidrográficos do mundo, apresentando rios com grandes extensões, larguras e profundidades.

É verdadeiro o que se afirma em:

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



QUESTÃO 38

O maior deserto do mundo em extensão territorial é o:

- A) Antártida.
- B) Saara.
- C) Atacama.
- D) Gobi

QUESTÃO 39

Sobre os movimentos da Terra, indique a alternativa **FALSA**.

- A) Movimento de translação é o movimento que a Terra executa em torno do Sol em, aproximadamente, 365 dias, 5 horas, 48 minutos e 48 segundos. A trajetória que a Terra descreve em torno do Sol chama-se órbita.
- B) A Terra possui muitos movimentos. Os mais importantes são a rotação e a translação.
- C) Rotação é o movimento que a Terra faz girando em torno de si mesma, tendo no centro um eixo imaginário que atravessa de um pólo a outro.
- D) Quanto mais nos afastamos do Equador, maior a inclinação com que os raios solares incidem na superfície terrestre e maior, portanto, a área aquecida pela mesma quantidade de energia, o que torna as temperaturas mais altas.

QUESTÃO 40

Grande parte do _____ explorado no Brasil provém dos estados de Minas Gerais e Goiás. Esse elemento é fundamental na fabricação de máquinas e equipamentos de alta tecnologia, como turbinas de aviões, aparelhos para diagnóstico médico como os de ressonância magnética e supercomputadores.

Marque a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- A) Cálcio.
- B) Nióbio.
- C) Cobre.
- D) Hematita.