

**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](http://www.institutomachadodeassis.com.br)

Telefone: (86) 3303-3146

**NOME DO CANDIDATO:**

\_\_\_\_\_

**INSTITUTO MACHADO DE ASSIS – IMA**

**CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL FRANCISCO SANTOS - PI**

**RASCUNHO**

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

**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

**CÁLCULOS**



## 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.