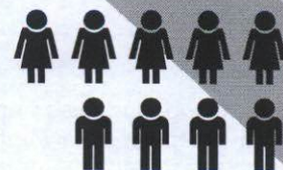


# NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

**CARGO 06: AGENTE DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA**  
**CARGO 07: ALMOXARIFE**  
**CARGO 08: AGENTE ADMINISTRATIVO**



**TARDE**



**FUNDAÇÃO**  
CETAP

**PREFEITURA MUNICIPAL**  
**DE INHANGAPI/PA**

## INSTRUÇÕES ESPECIAIS

- 01** Você está recebendo o seu Caderno de Questões, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas de múltipla escolha, numeradas de 01 a 50, em ordem sequencial. Confira a sequência numérica de seu Caderno de Questões antes de iniciar a resolução, assim como o número de páginas, comunicando, imediatamente, ao Fiscal de Sala, em caso de repetição ou ausência de questão ou página.
- 02** Você deve conferir, na capa do Caderno de Questões e no rodapé das páginas internas, o nível e o cargo a que este Caderno de Questões se refere. Caso você tenha recebido um Caderno de Questões que não corresponda ao mesmo nível e cargo descritos no seu Cartão Resposta, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala e exija o Caderno de Questões correto.
- 03** As respostas das questões objetivas de múltipla escolha do Caderno de Questões deverão ser transcritas para o Cartão Resposta com caneta esferográfica de tinta azul ou preta fabricada em material transparente.
- 04** Para cada questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha existirão 04 (quatro) alternativas de resposta (A, B, C e D), das quais apenas uma será correta, de acordo com o comando da questão. A marcação de mais de uma no Cartão Resposta anula, automaticamente, a resposta da questão.
- 05** O tempo máximo disponível para realização da prova é de 3h30 (três horas e trinta minutos), já incluído o tempo destinado à identificação e ao preenchimento do Cartão Resposta.
- 06** Somente depois de decorridos 120 minutos do início da prova, o candidato poderá entregar o seu Caderno de Questões e o seu Cartão Resposta, e retirar-se da sala de prova.
- 07** Os 3 (três) últimos candidatos só poderão sair da sala de prova juntos.
- 08** Será permitido ao candidato copiar o gabarito da prova e levar consigo o Caderno de Questões desde que nos últimos 30 (trinta) minutos antes do término da prova.

## **ATENÇÃO**

Escreva no espaço apropriado do **Cartão Resposta**, com a sua caligrafia usual, a seguinte “frase mestra” de Alice Walker:

**“Não pode ser seu amigo quem exige seu silêncio.”**

A transcrição da “frase mestra” é obrigatória e servirá para identificar o Cartão Resposta do candidato, bem como possibilitar o Exame Pericial Grafotécnico, quando for o caso. A falta da transcrição poderá ocasionar a eliminação do candidato no presente concurso público.

**PREFEITURA MUNICIPAL**  
**DE INHANGAPI/PA**  
CONCURSO PÚBLICO N.º 01/2022



Leia o texto e responda o que se pede no comando das questões:

**Abaixo o Etarismo.**

Há pouco dias, um quadro do "Porta dos Fundos" causou polêmica pela abordagem infeliz. Fábio Porchat mais duas colegas simulam uma reunião on-line mas a mãe dele - de quem só ouvimos a voz - atrapalha-os o tempo todo, ao que ele aconselha: "Vá mexer no celular, mamãe! Psiu! Agora estou trabalhando". Suas colegas então perguntam como ele pode deixar sua mãe sozinha ao celular com tantas fake news, golpes, dark web etc. Ele diz que ela tem 57 anos e, desconsiderando sua capacidade de discernimento, trata-a de modo infantilizado como uma idosa ignorante no mundo tecnológico.

Fazendo um contraponto, depois de assistir ao episódio, a escritora Cris Guerra explica a Porchat, com muita elegância que, se ele tenta combater todo tipo de preconceito, que fique atento ao "etarismo" - preconceito contra idosos. E mostra sem nenhum tipo de arrogância, o quanto ele está por fora nessa questão. Eu não conhecia a Cris Guerra, mas em apenas um vídeo, ela ganhou uma fã.

Creio que ele realmente não conhece uma mulher de 57 anos. A maioria está nas redes sociais e domina razoavelmente bem a tecnologia. Hoje as mulheres dessa idade - ou mais! - não se contentam apenas com o papel de avó. Tenho amiga dessa idade, lançando cursos de inglês com material preparado por ela. Várias entrando no mundo das bikes, pedalando 40, 50, 60 km nos finais de semana. Há também as atletas com ótimo preparo físico, que competem frequentemente e ganham medalhas em triathlon. Muitas venceram doenças importantes e hoje deram um novo significado em sua vida.

Depois de aposentadas, descobriram um talento e agora costuram, fazem artesanato, são motoristas de aplicativos e, assim, arrumam outra fonte de renda e de realização. Quantas estão em instituições filantrópicas ajudando a construir um lugar melhor para o próximo; algumas cantam nos hospitais para alegrarem a vida dos pacientes, outras visitam doentes e preparam lanche para os que viajam em busca de tratamento médico. Elas fazem compra pela internet, fazem live, ensinam, orientam.

Ah, o Porchat não conhece as mulheres "idosas" de hoje. Deveria prestar mais atenção ao que estão fazendo e aprender com elas. Se tiver a sorte de chegar aos 57 anos, descobrirá que "envelhecer é para os fortes". Abaixo o etarismo!

(Almeida, Eliana Jacó. 28 de fevereiro de 2021)

**Questão 01**

Pode-se perceber que a crônica pontua dois preconceitos presentes no mundo atual, são eles:

- A) gordofobia e homofobia.
- B) racismo e elitismo.
- C) sexismo e etarismo.
- D) intolerância religiosa e idadismo.

**Questão 02**

Não há relação semântica entre o termo da frase e o significado em:

- A) "(...) um quadro do "Portas dos Fundos"(...)" (termo: "quadro". significado: cenário).
- B) "(...) causou polêmica pela abordagem (...)" (termo: "polêmica". significado: controvérsia).
- C) "(...) desconsiderando sua capacidade de discernimento (...)" (termo: "discernimento". significado: inteligência).
- D) "Várias entrando no mundo das bikes (...)" (termo: "bikes". significado: bicicletas).

**Questão 03**

A relação coesiva entre pronome e referido não ocorre em:

- A) "(...) atrapalha-os (...)" ("os" - Fábio Porchat e suas colegas).
- B) "Suas colegas (...)" - ("Suas" - Colegas de Porchat).
- C) "(...) trata-a de modo infantilizado (...)" ("a" - irmã do humorista).
- D) "(...) que ele aconselha" ("ele" - Fábio Porchat).

**Questão 04**

Classifica corretamente o período: "Elas fazem compra pela internet, fazem live, ensinam, orientam."

- A) Composto por subordinação.
- B) Composto por subordinação e coordenação.
- C) Período simples.
- D) Composto por coordenação.

**Questão 05**

O verbo "ter" em: "Se tiver a sorte de chegar aos 57 anos (...)" está conjugado no:

- A) presente do subjuntivo.
- B) pretérito imperfeito do subjuntivo.
- C) futuro do presente do indicativo.
- D) futuro do subjuntivo.

**Questão 06**

No parágrafo 3, sobre a concordância verbal em: "Há também as atletas com ótimo preparo físico (...)", é adequado afirmar:

- A) É abonada pela norma culta devido a impessoalidade verbal.
- B) Deve existir substituiria, com correção, a forma haver.
- C) A concordância não se faz com o sujeito "as atletas".
- D) O verbo está no singular pela indeterminação do sujeito.

**Questão 07**

Exemplifica a regra: "Acentuam-se as palavras paroxítonas terminadas em ditongo":

- A) polêmica.
- B) Fábio.
- C) avó.
- D) filantrópicas.

**Questão 08**

Em: "(...) o quanto ele está por fora nessa questão.", a expressão idiomática presente significa desconhecimento sobre algo. Há incorreção entre expressão e sentido:

- A) Bater na mesma tecla - Insistir no mesmo posicionamento incorreto.
- B) Boca de siri - Manter segredo sobre algo.
- C) Rodar a baiana - Fazer escândalo.
- D) Pensar na morte da bezerra - Distrair-se.

**Questão 09**

Analisar as afirmativas em Certo (C) ou Errado (E) e marque a alternativa correta:

- ( ) Há poucos dias e Fazem poucos dias são estruturas corretas.
- ( ) No parágrafo 2, o verbo assistir é transitivo indireto.
- ( ) "(...) depois de assistir ao episódio (...)", o advérbio denota tempo.
- ( ) Há uma oposição entre a postura de Fábio Porchat e a elegância de Cris Guerra quanto ao tema terceira idade.

- A) C-C-E-C.
- B) E-E-C-C.
- C) C-E-C-C.
- D) E-C-C-C.

Questão 10

Sobre as formas verbais: simulam, diz, trata, descobriram é correto afirmar:

- A) pertenciam todas a mesma conjugação.
- B) se levadas ao pretérito mais-que-perfeito do indicativo, a primeira forma verbal terminará em "ra".
- C) o pretérito desses verbos é o único tempo que se subdivide.
- D) todas pertencem a verbos irregulares.

Questão 11

A classificação morfológica está indevida em:

- A) Voz, episódio: substantivos.
- B) Psiu!, Ah: interjeições.
- C) para, de: preposições.
- D) Se estiver: pronome e verbo.

Questão 12

O uso de aspas em "idosas", no último parágrafo apresenta:

- A) ironia da autora.
- B) grafia inadequada.
- C) estrangeirismo.
- D) neologismo.

Questão 13

O numeral 57, em ordinal, grafa-se:

- A) cinquenta e sete.
- B) quingentésimo sétimo.
- C) quinquagésimo sétimo.
- D) pentagésimo sétimo.

Questão 14

A crônica lista entre possíveis perigos digitais as "fake news" e os "dark web" que são respectivamente:

- A) notícias novas e golpes virtuais.
- B) falsas notícias e coletivo oculto de sites acessados por navegadores especializados.
- C) notícias obscenas e ladrões virtuais.
- D) notícias sigilosas e site de compras clandestinas.

Questão 15

Identifique a alternativa que apresenta a mesma função sintática do termo "Cris Guerra" em: "(...) a escritora Cris Guerra explica a Porchat, (...)":

- A) "Vá mexer no celular." (no celular)
- B) "(...) ela ganhou uma fã (...)". (uma fã)
- C) "(...) etarismo: preconceito contra idosos.". (preconceito contra idosos)
- D) "(...) um novo significado à vida." (à vida)

Questão 16

Não é adequado afirmar sobre as concordâncias em: 1) "A maioria está nas redes sociais"; e, 2) A maioria dos idosos estão nas redes sociais.

- A) A expressão "a maioria", com ou sem especificador, admite verbo no plural ou no singular.
- B) A estrutura 2 admite verbo no plural ou no singular.
- C) Em 2, a concordância foi feita com o nome no plural.
- D) Em 1, a concordância foi com a expressão "a maioria".

Questão 17

"Tenho amiga dessa idade lançando curso de inglês (...)", o termo "lançando" pode ser substituído sem prejuízo de sentido, por:

- A) atirando.
- B) divulgando.
- C) imitando.
- D) impelindo.

Questão 18

O sinal de pontuação que pode substituir o travessão em "- de quem só ouvimos a voz -" é:

- A) a vírgula.
- B) ponto e vírgula.
- C) dois pontos.
- D) reticências.

Questão 19

A substituição do termo regido por uma palavra feminina exigiria o acento grave em:

- A) "Descobriram um talento".
- B) "(...) preparando o material".
- C) "(...) assistir ao episódio".
- D) "(...) lançando curso de inglês".

Questão 20

Em: "(...) explica a Porchat", ao se substituir o objeto por um pronome oblíquo, de acordo com a norma culta, tem-se:

- A) explicá-lo.
- B) explica-lhe.
- C) explica-no.
- D) explica a ele.



MATEMÁTICA

Questão 21

Cada comprimido de um suplemento vitamínico tem 15g. Na composição de cada comprimido, 20% corresponde a vitamina C. Quantas gramas de vitamina C entraram na composição de cada comprimido?

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

Questão 22

Uma Impressora faz certo serviço em 12 horas numa velocidade de 6.000 páginas por hora. Se a velocidade da impressora aumentasse para 8.000 páginas por hora, em quanto tempo o mesmo trabalho seria executado?

- A) 16 horas.
- B) 8 horas.
- C) 9 horas.
- D) 10 horas.

Questão 23

Dois amigos partem juntos de um mesmo lugar e andando contornam uma pista de atletismo. Um deles dá uma volta completa na pista em 12 minutos, enquanto o outro leva 18 minutos para completar a volta. Depois de quantos minutos os dois amigos voltarão a se encontrar no ponto de partida?

- A) 42 minutos.  
B) 38 minutos.  
C) 40 minutos.  
D) 36 minutos.

**Duas tábuas devem ser cortadas em pedaços de mesmo tamanho para armarmos os degraus da entrada de uma casa. Uma tábua mede 120cm e a outra 180cm. Com estas informações responda as questões 24 e 25.**

**Questão 24**

Qual deve ser o comprimento de cada degrau para que toda madeira seja aproveitada?

- A) 20cm  
B) 40cm  
C) 60cm  
D) 48cm

**Questão 25**

Quantos degraus formarão essa escada?

- A) 4  
B) 5  
C) 6  
D) 8

**Estudando "Razão" aprendemos "Razões especiais" como:**

$$\text{Velocidade média} = \frac{\text{ESPAÇO PERCORRIDO}}{\text{TEMPO GASTO}}$$

$$\text{Escala} = \frac{\text{COMPRIMENTO DO DESENHO}}{\text{COMPRIMENTO REAL}}$$

$$\text{Densidade demográfica} = \frac{\text{Nº DE HABITANTES}}{\text{ÁREA}}$$

**Com as informações dadas resolva as questões 26, 27 e 28.**

**Questão 26**

Um velocista em uma competição correu 200 metros em 25 segundos. Qual foi a velocidade média desse atleta nessa prova?

- A) 8 metros/segundo.  
B) 6 metros/segundo.  
C) 6,8 metros/segundo.  
D) 7,5 metros/segundo.

**Questão 27**

Em uma maquete, a altura de uma torre é de 50cm. Sabendo que a maquete foi feita em uma escala de 1/60, qual a altura real da torre?

- A) 32m  
B) 40m  
C) 45m  
D) 30m

**Questão 28**

A Densidade Demográfica de uma região com população de 100.000 habitantes e área de 50.000km<sup>2</sup> é de:

- A) 2,5 habitantes/Km<sup>2</sup>  
B) 2 habitantes/Km<sup>2</sup>  
C) 5 habitantes/Km<sup>2</sup>  
D) 4 habitantes/Km<sup>2</sup>

**Questão 29**

A forma percentual da Razão  $\frac{7}{20}$  é de:

- A) 15%  
B) 35%  
C) 28%  
D) 32%

**Questão 30**

Em um Concurso Público a prova foi formulada com 40 questões. Uma candidata aprovada acertou 32 questões. O número de acertos dessa candidata representa quantos por cento do número total de questões?

- A) 85%  
B) 72%  
C) 80%  
D) 90%

**Questão 31**

Três amigos jogaram juntos na Loteria da seguinte forma:

- "A" pagou R\$ 8,00
- "B" pagou R\$ 2,00
- "C" pagou R\$ 5,00

Com esse jogo de R\$ 15,00 ganharam o prêmio de R\$ 90.000,00 e dividiram o valor em partes diretamente proporcionais às quantias com que cada um pagou. Quanto "A" recebeu?

- A) R\$ 48.000,00  
B) R\$ 42.000,00  
C) R\$ 45.000,00  
D) R\$ 46.000,00

**Questão 32**

Em uma revendedora há X carros e Y motos, num total de 44 veículos. Sabendo que o número de motos é o triplo do número de carros, calcule quantos carros há nessa revendedora.

- A) 12  
B) 18  
C) 11  
D) 9

Em um Concurso, os candidatos foram distribuídos da seguinte forma.

- Escola A → 360 Candidatos em X salas
- Escola B → 504 Candidatos em X + 4 salas

Sabendo que o N° de candidatos em cada sala é o mesmo, calcule e responda as questões 33 e 34.

**Questão 33**

Quantas salas de aula foram ocupadas na escola A?

- A) 14  
B) 8  
C) 12  
D) 10

Questão 34

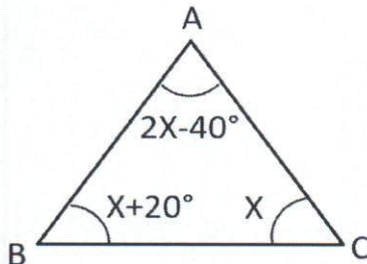
Quantas salas de aula foram ocupadas na escola B?

- A) 14
- B) 12
- C) 10
- D) 16

Questão 35

Sabendo que a soma dos ângulos internos de qualquer Triângulo vale  $180^\circ$ , encontre a medida do maior ângulo do triângulo seguinte.

- A)  $62^\circ$
- B)  $70^\circ$
- C)  $72^\circ$
- D)  $80^\circ$



Questão 36

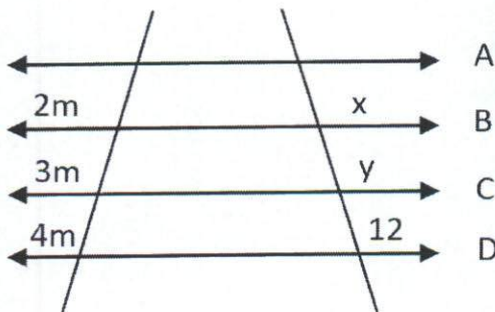
Qual o maior valor inteiro que X pode assumir para que  $2X + 12 < 20$ .

- A) 5
- B) 4
- C) 3
- D) 6

Questão 37

As Retas A, B, C e D são paralelas, o valor de  $X + Y$  é?

- A) 12m
- B) 15m
- C) 18m
- D) 14m



Questão 38

Um homem de 1,80m de altura projeta uma sombra de 2,40m de comprimento, no mesmo instante um poste projeta uma sombra de 5m. Qual a altura do poste?

- A) 3,9m
- B) 4m
- C) 3,75m
- D) 2,8m

Questão 39

Uma viagem foi feita em 12 dias percorrendo 300Km por dia. Em quantos dias faríamos a mesma viagem percorrendo 450Km por dia?

- A) 10 dias.
- B) 6 dias.
- C) 7 dias.
- D) 8 dias.

Questão 40

Um corretor de imóveis ganha 4% de comissão nas vendas que faz. Qual sua comissão em uma venda de R\$ 250.000,00?

- A) R\$ 10.000,00
- B) R\$ 12.000,00
- C) R\$ 8.000,00
- D) R\$ 6.000,00



ATUALIDADES

Questão 41

"Dados do Sistema Único de Saúde (SUS) indicam que a Região (...) é a que apresenta o menor índice de crianças obesas na faixa dos 5 aos 10 anos de idade. O maior índice está na região Sul (11,52%), seguida por Sudeste (10,41%), Nordeste (9,67%), Centro-Oeste (9,43%) e Norte (6,93%). Até meados de setembro de 2022, mais de 340 mil crianças nessa faixa foram diagnosticadas com obesidade no Brasil, como indica o relatório público de pessoas acompanhadas na Atenção Primária à Saúde do Sistema Nacional de Vigilância Alimentar e Nutricional." (Fonte: O Liberal. 30/09/2022). Qual região do Brasil, segundo a reportagem, apresentou o menor índice de crianças obesas na faixa dos 5 aos 10 anos de idade?

- A) Região Nordeste.
- B) Região Norte.
- C) Região Sul.
- D) Região Centro-Oeste.

Questão 42

"O novo padrão de rotulagem em embalagens alimentícias já está em vigor no Brasil. Produtos que entraram no mercado a partir do último domingo (09) devem seguir as medidas estabelecidas pela Anvisa que, dentre as principais mudanças, adota o rótulo frontal. O objetivo da entidade é melhorar a clareza e a legibilidade desses materiais, auxiliando os consumidores em escolhas alimentares mais conscientes." (Fonte: O Liberal. 11/10/2022). No que consiste a Anvisa, destacada na notícia apresentada?

- A) Consiste na Autarquia Nacional de Visto Saudável.
- B) Consiste na Assessoria Nacional de Vigilância em Saúde.
- C) Consiste na Agência Nacional de Vigilância Sanitária.
- D) Consiste na Assistência Visionária de Saberes.

Questão 43

"A Polícia Federal prendeu um suspeito de estuprar uma criança, filmar o crime e compartilhar o vídeo em aplicativo de conversa. A ação policial faz parte da Operação Sparverius, desencadeada na manhã desta terça-feira (11)." (Fonte: O Liberal. 11/10/2022). Onde ocorreu essa operação policial?

- A) No município de Barcarena.
- B) No distrito de Mosqueiro, em Belém.
- C) No município de Castanhal.
- D) No distrito de Outeiro, em Belém.

Questão 44

"Paraense David Anijar continua em estado grave, após atentado (...) David foi vítima de um tiro à queima-roupa na cabeça, por uma pessoa não identificada, enquanto trabalhava como agente de segurança em um posto de controle, dentro de um campo de refugiados palestinos (...). Um homem teria chegado atirando e pelo menos uma pessoa morreu na hora, enquanto David, que morava há sete anos naquele país, foi socorrido." (Fonte: O Liberal. 11/10/2022). Em qual país ocorreu o atentado?

- A) Israel.
- B) Palestina.
- C) Paquistão.
- D) Ucrânia.

Questão 45

"Os norte-americanos Ben S. Bernanke, Douglas W. Diamond e Philip H. Dybvig foram premiados nesta segunda-feira (10) com o prêmio (...) de Economia 2022." (...) "O trabalho pelo qual Ben Bernanke, Douglas Diamond e Philip Dybvig estão sendo reconhecidos foi crucial para pesquisas subsequentes que melhoraram nossa compreensão sobre bancos, regulamentação bancária, crises bancárias e como as crises financeiras devem ser gerenciadas", informou a Real Academia de Ciências da Suécia." (Fonte: G1. 10/10/2022). Qual o nome do prêmio que os contemplou?

- A) INOVAR.
- B) NOBEL.
- C) GRAMMY.
- D) CANNES.



LEGISLAÇÃO

De acordo com os dispositivos previstos na Lei Municipal n. 690/2021, de 17 de maio de 2021, responda as questões de 46 até 50.

Questão 46

O servidor terá direito à licença nos termos do art. 76. Qual destas licenças dependerá de inspeção médica realizada pelo órgão competente?

- A) Licença Maternidade.
- B) Licença por motivo de doença em pessoas da família.
- C) Licença por motivo de afastamento do cônjuge ou companheiro.
- D) Licença para capacitação.

Questão 47

Qual licença poderá ser concedida ao servidor ocupante de cargo em comissão?

- A) Maternidade.
- B) Para tratar de interesse particular.
- C) Para atividades políticas classistas, na forma da Lei.
- D) Por motivo de afastamento do cônjuge ou companheiro.

Questão 48

Nos termos do art. 23, quem é competente no Poder Executivo para dar posse aos nomeados para cargo de direção que lhe sejam diretamente subordinados?

- A) O Secretário Municipal.
- B) O Procurador Municipal.
- C) O Prefeito.
- D) O Presidente da Câmara dos Vereadores.

Questão 49

Em relação à duração do trabalho previsto no art. 64 e seguintes, como se darão as atividades de atendimento ao público que exijam jornadas superior?

- A) Será reduzida a duração do trabalho noturno.
- B) Serão contratados mais servidores.
- C) Serão pagas horas extras.
- D) Serão adotados turnos de revezamento.

Questão 50

À servidora que adotar ou obtiver a guarda judicial de criança até 1 (um) ano de idade, serão concedidos, nos termos do art. 89:

- A) 30 (trinta) dias de licença maternidade.
- B) 120 (cento e vinte) dias de licença renumerada.
- C) 180 (cento e oitenta) dias de licença não remunerada.
- D) 60 (sessenta) dias de férias.