

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VINHEDO/SP

CONCURSO PÚBLICO
03/2025

PEDREIRO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 04.

“Chatear” e “encher”

Um amigo meu me ensina a diferença entre “chatear” e “encher”. Chatear é assim: você telefona para um escritório qualquer na cidade:

— Alô! Quer me chamar por favor o Valdemar?

— Aqui não tem nenhum Valdemar. Daí a alguns minutos você liga de novo:

— O Valdemar, por obséquio.

— Cavalheiro, aqui não trabalha nenhum Valdemar.

— Mas não é do número tal?

— É, mas aqui nunca teve nenhum Valdemar.

Mais cinco minutos, você liga o mesmo número:

— Por favor, o Valdemar já chegou?

— Vê se te manca, palhaço. Já não lhe disse que o diabo desse Valdemar nunca trabalhou aqui?

— Mas ele mesmo me disse que trabalhava aí.

— Não chateia.

Daí a dez minutos, liga de novo.

— Escute uma coisa! O Valdemar não deixou pelo menos um recado?

O outro desta vez esquece a presença da datilógrafa e diz coisas impublicáveis.

Até aqui é chatear. Para encher, espere passar mais dez minutos, faça nova ligação:

— Alô! Quem fala? Quem fala aqui é o Valdemar. Alguém telefonou para mim?

CAMPOS, Paulo Mendes. “Chatear” e “encher”. In: *Para Gostar de Ler*. 12 ed. São Paulo: Ática, 1992. p. 35. (Volume 2 - Crônicas).

QUESTÃO 01

No texto de Paulo Mendes Campos, uma situação é narrada para demonstrar a diferença entre chatear e encher. Assinale a alternativa correta sobre o texto.

(A) O sujeito no escritório fica aborrecido porque ele informa que o Valdemar, velho conhecido, já não trabalha mais no local, mas, mesmo assim, as ligações não param.

(B) O Valdemar, ainda que não trabalhasse em nenhum escritório, passava o número de telefone desse local para recados.

(C) Encher, de acordo com o texto, estaria além de chatear, consistindo em uma grande insistência em aborrecer, mesmo depois que a pessoa aborrecida já está perceptivelmente irritada.

(D) A pessoa que faz a ligação não pretende incomodar o trabalho no escritório, mas precisa muito encontrar o Valdemar, por isso insiste em ligar novamente.

(E) Chatear está muito além de encher, conforme se demonstra no texto, e ocorre apenas depois que a pessoa fica tão aborrecida que tem uma explosão de raiva.

QUESTÃO 02

Releia o trecho:

“— É, **mas** aqui nunca teve nenhum Valdemar.

Mais cinco minutos, você liga o mesmo número.”

Os termos “mas” e “mais” podem ser corretamente classificados da seguinte forma:

(A) “mas” é advérbio de intensidade e “mais” é conjunção de afirmação.

(B) “mas” é conjunção aditiva e “mais” é advérbio de afirmação.

(C) “mas” é conjunção adversativa e “mais” é conjunção aditiva.

(D) “mas” é pronome demonstrativo e “mais” é advérbio aditivo.

(E) “mas” é conjunção de intensidade e “mais” é pronome relativo.

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa que explica corretamente por que os dois-pontos foram usados no seguinte trecho:

“(...) Chatear é assim: você telefona para um escritório qualquer na cidade:

— Alô! Quer me chamar por favor o Valdemar?”

- (A) A primeira ocorrência se justifica porque está antes de uma citação e a segunda antes do aposto.
- (B) A primeira ocorrência dos dois-pontos visa a fechar o período e a segunda indicar um esclarecimento.
- (C) A primeira ocorrência dos dois-pontos serve para indicar um resultado ou resumo do que se disse e a segunda está antes de uma enumeração.
- (D) A primeira ocorrência dos dois-pontos separa uma oração coordenada de certa extensão e a segunda indica um resumo do que se disse.
- (E) A primeira ocorrência dos dois-pontos está antes de uma oração apositiva e a segunda serve para anunciar a fala do personagem.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo correto para a expressão “por obséquio”, no trecho do texto:

“— O Valdemar, por obséquio.”:

- (A) por favor
- (B) por urgência
- (C) por chamado
- (D) por observação
- (E) por oposição

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que a palavra destacada é um pronome relativo.

- (A) Tales visitou o bebê que nasceu na semana passada.
- (B) Vocês viajaram apenas com esta mala?
- (C) Prometeram que nos entregariam aqueles perfumes lá da prateleira, mas recebemos outros.
- (D) Encontre sua mãe às 8h00 na igreja.
- (E) Eu me senti muito bem no novo ambiente.

QUESTÃO 06

Na frase a seguir, qual trecho apresenta erro de concordância?

Há diversas pessoas desabrigadas no bairro Desterro Profundo. Na terça-feira, choveu forte, ocorreram deslizamentos e o vendaval destelhou casas. Quem não têm para onde ir, pode se abrigar provisoriamente no ginásio municipal. Agentes da defesa civil estão distribuindo água, alimentos, cobertores e roupas.

Está INCORRETO o trecho da alternativa:

- (A) Há diversas pessoas desabrigadas no bairro Desterro Profundo.
- (B) Na terça-feira, choveu forte (...)
- (C) (...) ocorreram deslizamentos e o vendaval destelhou casas.
- (D) Quem não têm para onde ir, pode se abrigar provisoriamente no ginásio municipal.
- (E) Agentes da defesa civil estão distribuindo água, alimentos, cobertores e roupas.

QUESTÃO 07

Qual das alternativas a seguir destaca uma interjeição?

- (A) Eles chegarão em 20 de dezembro. Precisamos, **aliás**, convidá-los para a ceia de Natal.
- (B) Joana melhorou suas notas no último mês, **contudo** não foi suficiente para que fosse aprovada.
- (C) **Entre** a metade e o final da maratona, alguns competidores sentiram mal-estar.
- (D) **Cuide** para que não pegue uma insolação.
- (E) **Psiu!** A sinfônica já vai começar a tocar.

QUESTÃO 08

Em qual das alternativas abaixo o acento indicativo de crase na palavra em destaque está correto? Assinale a alternativa que está de acordo com a gramática da língua portuguesa.

- (A) Na minha opinião, devemos enviar o relatório **à** três escritórios, por enquanto.
- (B) O ventilador trava **às** vezes, mas logo depois volta a funcionar normalmente.
- (C) Doamos as peças **à** uma instituição idônea e renomada.
- (D) Iremos **à** algum restaurante italiano no jantar.
- (E) A vizinha começou **à** bater as panelas e fazer um grande escândalo no condomínio.

QUESTÃO 09

Leia a frase a seguir:

Augusto limpou as mesas, arrumou as cadeiras e colocou os pratos para o jantar.

A frase está corretamente reescrita no futuro do presente do indicativo em:

- (A) Augusto limpava as mesas, arrumava as cadeiras e colocava os pratos para o jantar.
- (B) Augusto tinha limpado as mesas, arrumado as cadeiras e colocado os pratos para o jantar.
- (C) Augusto limpará as mesas, arrumará as cadeiras e colocará os pratos para o jantar.
- (D) Augusto limpava as mesas, arrumava as cadeiras e colocava os pratos para o jantar.
- (E) Augusto está limpando as mesas, arrumando as cadeiras e colocando os pratos para o jantar.

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa em que a palavra em destaque está ortograficamente INCORRETA:

- (A) Todos se assustaram quando a máquina soltou uma **faísca**.
- (B) Sempre que Amanda toma bebidas que contêm **cafeína** ela fica com dor de cabeça.
- (C) A **heroína** do filme salvou a todos na batalha principal.
- (D) Vou fazer uma visita ao meu primo Gerson, ele ficou **viuvo** recentemente.
- (E) Meu tio já é idoso, mas tem muita **saúde**.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

De acordo com o edital de um concurso público realizado no município de Vinhedo, estavam inscritos 450 candidatos. No dia da prova, 30 candidatas não compareceram.

Quantos candidatos realizaram a prova?

- (A) 410
- (B) 415
- (C) 400
- (D) 425
- (E) 420

QUESTÃO 12

Para a aplicação do concurso público em Vinhedo, a banca organizadora utilizou 8 salas de aula, com 25 candidatos em cada sala.

Quantos candidatos foram alocados nessa escola?

- (A) 200
- (B) 190
- (C) 33
- (D) 210
- (E) 220

QUESTÃO 13

A prova objetiva prevista no edital continha 40 questões. Um candidato conseguiu responder apenas 32 questões dentro do tempo permitido.

Quantas questões não foram respondidas?

- (A) 6
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 9
- (E) 10

QUESTÃO 14

No concurso público de Vinhedo, cada questão da prova valia 2 pontos. Um candidato acertou 15 questões.

Qual foi a pontuação obtida por esse candidato?

- (A) 30
- (B) 28
- (C) 22
- (D) 32
- (E) 34

QUESTÃO 15

Em uma sala onde seria realizada uma prova, havia diversas cadeiras numeradas com os seguintes números:

12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33

Considerando apenas esses números, quantas cadeiras possuem numeração ímpar?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5
- (E) 6

QUESTÃO 16

Em uma avaliação de matemática, os alunos deveriam verificar a veracidade das sentenças matemáticas abaixo:

I. $36 \div 6 = 5$

II. $14 \times 2 = 28$

III. $45 - 17 = 28$

IV. $8 \times 5 = 45$

Considerando essas sentenças, quantas são verdadeiras?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 4

QUESTÃO 17

Em uma sala onde seria realizada uma prova, havia 40 cadeiras numeradas. No início da aplicação, 25% das cadeiras estavam ocupadas pelos alunos.

Quantas cadeiras estavam ocupadas?

- (A) 15
- (B) 32
- (C) 20
- (D) 17
- (E) 10

QUESTÃO 18

Durante uma atividade, um aluno levou para a escola as seguintes quantias em dinheiro:

3 cédulas de R\$ 20,00, 2 cédulas de R\$ 10,00 e 5 moedas de R\$ 1,00.

Ao chegar à cantina, gastou R\$ 37,00.

Qual foi o valor que restou com o aluno após a compra?

- (A) R\$ 38,00
- (B) R\$ 20,00
- (C) R\$ 22,00
- (D) R\$ 48,00
- (E) R\$ 45,00

QUESTÃO 19

Durante uma atividade de matemática, o professor solicitou que os alunos identificassem o 6º antecessor par do número 314.

Qual alternativa corresponde corretamente a esse valor?

- (A) 300
- (B) 302
- (C) 304
- (D) 306
- (E) 308

QUESTÃO 20

Em uma atividade de matemática, os alunos deveriam analisar a veracidade das sentenças abaixo:

- I. $48 \div 8 = 6$
- II. $9 \times 7 = 56$
- III. $100 - 64 = 36$
- IV. $15 + 18 = 32$

Considerando essas sentenças, quantas são verdadeiras?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 4

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto a seguir, com relação ao nivelamento na atividade do pedreiro.

O nivelamento do terreno é capital para assegurar que a base da construção esteja _____ e uniforme. Utilizam-se equipamentos como teodolitos, níveis ópticos ou níveis a laser para verificar e corrigir desníveis no solo.

- (A) plana
- (B) úmida
- (C) irregular
- (D) tortuosa
- (E) acidentada

QUESTÃO 22

Ao assentar tijolos, o pedreiro deve ter conhecimento das técnicas de necessárias para verificar o alinhamento horizontal e vertical. Para essa atividade ele pode fazer uso de qual dos instrumentos relacionados a seguir:

- (A) Manômetro.
- (B) Barômetro.
- (C) Linha de pedreiro.
- (D) Multímetro.
- (E) Paquímetro.

QUESTÃO 23

O esquadrejamento é uma operação utilizada para marcar os vãos de uma obra. No caso das locações da obra, são utilizadas medidas em alinhamento. Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O esquadrejamento marca os vãos a um ângulo de 45° (quarenta e cinco graus).
- (B) A ferramenta empregada no esquadrejamento é a trena.
- (C) A ferramenta empregada no esquadrejamento é o nível bolha.
- (D) O triângulo retângulo usado na locação da obra tem proporções de 3:4:5.
- (E) O esquadrejamento consiste em marcar os vãos a um ângulo de 60° (sessenta graus).

QUESTÃO 24

Como é denominada a operação que consiste em posicionar numa direção vertical os elementos de uma construção:

- (A) Croqui.
- (B) Arqueação.
- (C) Rebocar.
- (D) Sulcar.
- (E) Prumada.

QUESTÃO 25

A retração é um fenômeno que ocorre nas argamassas de cal e pode causar problemas na obra se não for adequadamente controlado. O pedreiro que conhece as causas da retração e das fissuras pode adotar medidas preventivas durante a aplicação da argamassa. Sobre a retração nas argamassas de cal, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A retração da argamassa de cal será menor se as porcentagens de água e cal forem elevadas.
- (B) As fissuras nas argamassas de cal recém-colocadas ocorrem devido à secagem muito rápida pela ação do sol e do vento.
- (C) A retração da argamassa endurecida nunca provoca o surgimento de fissuras.
- (D) As argamassas de cal não apresentam redução de volume durante o processo de cura.
- (E) As porcentagens de água e cal não influenciam na retração da argamassa.

QUESTÃO 26

O bolor é uma das patologias mais comuns nas argamassas de revestimento e pode ser identificado por manchas características e desagregação do material. O conhecimento das causas e dos procedimentos de reparo permite ao pedreiro solucionar adequadamente esse problema. Sobre o bolor nas argamassas de revestimento, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O bolor sempre causa manchas avermelhadas no revestimento.
- (B) As causas prováveis do bolor são a umidade constante e a área exposta constantemente ao sol.
- (C) O reparo do bolor inclui a eliminação da infiltração da umidade e a lavagem com solução de hipoclorito.
- (D) O bolor não causa desagregação do revestimento.
- (E) O reparo do revestimento e a eliminação do bolor é necessário apenas quando houver rachaduras visíveis.

QUESTÃO 27

O armazenamento adequado do cimento na obra é importante para preservar a qualidade do material e evitar desperdícios. O pedreiro deve conhecer os cuidados necessários para manter o estoque de cimento em boas condições de uso. De acordo com o exposto, sobre os cuidados com o estoque de cimento, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Os sacos de cimento devem ser empilhados no máximo em 30 unidades por fileira.
- (B) O cimento deve ser armazenado em contato direto com o terreno, desde que protegido da chuva.
- (C) Os sacos de cimento podem ser expostos à chuva se estiverem empilhados corretamente.
- (D) O cimento deve ser usado de forma a não envelhecer no estoque da obra.
- (E) O empilhamento dos sacos de cimento não possui limite de quantidade por fileira.

QUESTÃO 28

Com relação aos cuidados com o armazenamento de materiais na obra, assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto a seguir: Ao armazenar os tijolos e blocos busque recebê-los segundo as necessidades e, por sua fragilidade, tenha muito cuidado ao empilhá-los ou manuseá-los. Devem ser armazenados em local _____, respeitando a altura máxima

- (A) plano
- (B) distante
- (C) úmido
- (D) ensolarado
- (E) livre de oxigênio

QUESTÃO 29

O graute é um material utilizado na construção civil, composto por cimento, agregados finos, aditivos e água. Sua aplicação nas estruturas de concreto é um procedimento importante para a qualidade e segurança das edificações.

Considerando as informações sobre o graute e sua aplicação, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O graute é utilizado exclusivamente para revestimento externo de paredes e muros.
- (B) O grauteamento consiste no preenchimento dos espaços vazios das estruturas de concreto, garantindo a integridade e a resistência da construção.
- (C) O graute é composto apenas por cimento e água, sem a necessidade de outros componentes.
- (D) A aplicação do graute tem como objetivo principal a impermeabilização de superfícies expostas à umidade.
- (E) O grauteamento deve ser realizado somente em lajes, não sendo recomendado para pilares e vigas.

QUESTÃO 30

Na composição do concreto, a resistência final está diretamente relacionada à proporção dos materiais utilizados. Sabe-se que aumentar a quantidade de cimento resulta em um concreto mais resistente.

Se o pedreiro deseja diminuir a resistência do concreto, qual dos componentes abaixo ele deve aumentar na mistura?

- (A) Areia.
- (B) Cal.
- (C) Brita.
- (D) Água.
- (E) Ligantes.

QUESTÃO 31

No assentamento de pisos cerâmicos, existem diferentes tipos de juntas que devem ser executadas pelo pedreiro. A junta de dessolidarização é um desses tipos e possui características específicas.

Sobre a junta de dessolidarização, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) É o espaço deixado apenas entre as peças cerâmicas para colocação do rejunte.
- (B) São espaços deixados no encontro da parede revestida com pisos, forros, pilares ou vigas, iniciando-se no encontro entre duas placas cerâmicas e atravessando a camada de emboço.
- (C) É uma técnica utilizada para colar as peças cerâmicas diretamente na parede sem uso de argamassa.
- (D) Serve apenas para facilitar o corte das peças cerâmicas durante o assentamento.
- (E) Corresponde ao local onde se aplica a camada de impermeabilização antes do assentamento das peças.

QUESTÃO 32

Durante o assentamento de tijolos cerâmicos, o pedreiro deve observar diversos cuidados técnicos para garantir a qualidade da alvenaria. Um desses cuidados diz respeito à preparação do tijolo antes de sua colocação na parede.

Sobre os cuidados no assentamento de tijolos, assinale a alternativa CORRETA.

(A) Antes do assentamento, o tijolo deve ser molhado para eliminar a camada de pó e facilitar sua aderência, impedindo também a absorção da umidade da argamassa

(B) O tijolo deve permanecer seco antes do assentamento para melhorar a aderência com a argamassa.

(C) A camada de pó que envolve o tijolo deve ser mantida para aumentar a resistência da parede.

(D) O tijolo deve ser aquecido antes do assentamento para acelerar a secagem da argamassa.

(E) A molhagem do tijolo é necessária apenas em dias de chuva para equilibrar a umidade do ambiente.

QUESTÃO 33

No assentamento de azulejos, o pedreiro deve deixar espaços entre as peças durante a execução do serviço. Esses espaços possuem uma função técnica importante para o revestimento.

Sobre a função das juntas no assentamento de azulejos, assinale a alternativa CORRETA.

(A) As juntas servem exclusivamente para melhorar a aparência estética do revestimento.

(B) As juntas são necessárias para favorecer a dilatação e contração das peças.

(C) As juntas têm como única função facilitar o corte dos azulejos durante o assentamento.

(D) As juntas devem ser eliminadas para aumentar a resistência do revestimento.

(E) As juntas são utilizadas apenas para corrigir defeitos de planicidade da parede.

QUESTÃO 34

De acordo com os conhecimentos relativos à atividade do pedreiro, assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto a seguir: O _____ é uma camada de argamassa aplicada sobre uma base, que pode ser a laje de um pavimento ou um lastro de concreto, quando executado sobre o solo. Sua finalidade é nivelar a superfície para receber o revestimento de acabamento final.

(A) encunhamento

(B) armadura

(C) sapa

(D) flanger

(E) contrapiso

QUESTÃO 35

Os tijolos de concreto são materiais utilizados na construção civil e apresentam características específicas relacionadas ao seu processo de fabricação e ao tipo de material utilizado.

Considerando as características dos tijolos de concreto, assinale a alternativa CORRETA.

(A) Os tijolos de concreto apresentam padronização e resistência mecânica devido às características de produção desse material.

(B) O acabamento superficial dos tijolos de concreto exige maior consumo de argamassa em relação aos demais tipos de tijolos.

(C) Os tijolos de concreto não são indicados para ambientes que necessitam de isolamento acústico.

(D) A principal vantagem dos tijolos de concreto está na sua baixa resistência mecânica, que facilita o corte das peças.

(E) Os tijolos de concreto apresentam acabamento irregular, necessitando sempre de revestimento espesso.

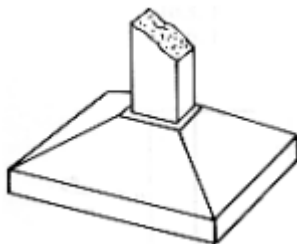
QUESTÃO 36

Qual é a função das ranhuras presentes no tijolo baiano de seis furos:

- (A) Permitir a passagem de tubulações elétricas internas ao tijolo durante a alvenaria.
- (B) Aumentar a ventilação natural dentro das paredes, evitando umidade interna.
- (C) Melhorar a aderência da argamassa de assentamento ou revestimento.
- (D) Reduzir a quantidade de argamassa utilizada no assentamento, dispensando o uso de desempenadeira.
- (E) Manter o tijolo nivelado automaticamente, evitando a necessidade de prumo e esquadro.

QUESTÃO 37

Sobre as noções relacionadas aos tipos de fundações das obras, assinale a alternativa que descreve corretamente qual é o elemento representado pela figura a seguir:



Fonte: 1 <https://professor.pucgoias.edu.br/>

- (A) Sapata Isolada.
- (B) Sarrafos.
- (C) Estacas de marcação.
- (D) Lona.
- (E) Tubulação tipo Chicago.

QUESTÃO 38

Qual das ferramentas listadas a seguir tem a função de ajudar no acerto do terreno e na abertura de valas em uma construção civil:

- (A) Chave para dobrar ferro.
- (B) Desempoladeira.
- (C) Marreta.
- (D) Picareta.
- (E) Martelo.

QUESTÃO 39

De acordo com a classificação dos sistemas de impermeabilização na construção civil, assinale a única alternativa que pode completar corretamente a lacuna do texto a seguir:

Nas impermeabilizações _____ a camada estanque é aplicada diretamente sobre a base e geralmente sem outras camadas complementar

- (A) coagulantes
- (B) tabuladas
- (C) modulares
- (D) celulares
- (E) rígidas

QUESTÃO 40

Identifique qual é o Equipamento de Proteção Individual presente na imagem a seguir e contido entre as alternativas:



Fonte: 2 <https://br.freepik.com/>

- (A) Cone de sinalização.
- (B) Gesto de alerta.
- (C) Delimitação de área de acesso.
- (D) Capacete.
- (E) Luz de alerta.

