

**COVEIRO** **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no Caderno de Provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo pleiteado, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **40 questões**. Com **quatro** alternativas identificadas pelas letras **A, B, C e D** das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- **Atenção:** Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do IDCAP.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova objetiva terá duração máxima de **4h (quatro horas)**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

1	6	11	16	21	26	31	36
2	7	12	17	22	27	32	37
3	8	13	18	23	28	33	38
4	9	14	19	24	29	34	39
5	10	15	20	25	30	35	40



**RASCUNHO**

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 3.

### Por que se exercitar na chuva pode ser benéfico para o seu corpo

Quando o tempo fecha, o normal é correr para um local coberto. Mas alguns correm por diversão.

Os benefícios de se exercitar na chuva — seja correndo, caminhando ou fazendo treinamento de força — muitas vezes superam as irritações, dizem os especialistas, se você for estratégico tanto no seu treino quanto na sua mentalidade.

Aprender a se mover através de obstáculos, tanto mentais quanto físicos, é fundamental para o treinamento atlético, diz Trisha Steidl, treinadora de corrida para atletas olímpicos em Washington (Estados Unidos) e presidente do Seattle Running Club. "Estar em condições desagradáveis é uma maneira fantástica de se sentir confortável estando desconfortável".

Se você está intrigado com o desafio de um treino molhado ou simplesmente espera seguir seu plano de treinamento ao ar livre, independentemente da previsão do tempo, aqui está a razão, e maneiras, de se exercitar na chuva.

### Por que você pode se exercitar em tempo chuvoso

Não há muita pesquisa científica específica sobre se exercitar na chuva, mas os especialistas dizem que alguns benefícios podem ser inferidos. Para começar, percorrer um caminho escorregadio e encharcado requer agilidade e foco, construindo força e equilíbrio com músculos não usados normalmente, afirma Ben Fung, fisioterapeuta em San Diego que gosta de caminhar em ritmo acelerado usando uma mochila pesada na chuva.

"Não é um ambiente controlado", diz ele, o que o preparará melhor para outros desafios físicos do que treinar apenas em uma academia.

Exercitar-se com outras pessoas em condições desagradáveis também é uma ótima maneira de se conectar, sugere Ben Delaney, diretor de programas de treinamento do New York Road Runners.

E não, exercitar-se na chuva não aumenta suas chances de pegar um resfriado, afirma Cindy Lin, professora de medicina esportiva no Centro Médico da Universidade de Washington. "Pelo contrário, há evidências de que o exercício de intensidade moderada, seja na chuva ou não, fortalece nosso sistema imunológico".

### Como aproveitar ao máximo

Aproveite o ambiente ao seu redor. Os especialistas recomendam evitar ruas da cidade e optar por um parque, se possível. "As árvores são um guarda-chuva natural", diz Sestoso.

Tente se exercitar em superfícies pavimentadas e evite se mover rapidamente na grama, lama ou folhas, que podem ficar escorregadias. E considere as poças como

um curso de obstáculos natural — contorná-las pode "aumentar seu equilíbrio, aumentar sua agilidade e realmente trabalhar algumas dessas fibras musculares de contração rápida", diz Fung.

Não se esqueça de beber líquidos. Mesmo que você esteja encharcado, ainda precisa se hidratar para compensar o líquido que seu corpo está perdendo, diz N'Namdi Nelson, fisiologista do exercício no Centro de Desempenho Esportivo da NYU Langone.

"Quando está chovendo, é muito mais difícil avaliar a quantidade de suor que você está perdendo", diz Nelson. Certifique-se de beber líquidos antes, durante e após o treino, como faria em um clima mais seco. (Mas não exagere.)

Saiba quando buscar abrigo. "Fique em ambientes fechados se houver um alto risco de tempestades com trovoadas e raios", recomenda Sestoso, ou se houver ventos fortes, que podem derrubar linhas de energia e galhos de árvores. Ela também sugere manter uma toalha e uma muda de roupas secas por perto, para se aquecer após sua aventura chuvosa.

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrio/2023/10/por-que-se-exercitar-na-chuva-pode-ser-benefico-para-o-seu-corpo.shtml>

## Questão 01

(Correta: A)

Apesar de não haver muita pesquisa científica, quais vantagens pra saúde humana podem ser verificadas em correr na chuva de acordo com os especialistas citados no texto?

- (A) Desenvolvimento de agilidade, foco, força e equilíbrio.
- (B) Redução da conexão com outras pessoas que possam te tirar o foco durante o exercício.
- (C) Melhoria do desempenho em ambiente controlado.
- (D) Aumento das chances de pegar um resfriado.

## Questão 02

(Correta: B)

Qual é um dos benefícios de se exercitar na chuva, de acordo com o texto?

- (A) Estar preparado sempre que precisar buscar um local coberto.
- (B) Aprender a se sentir fisicamente confortável em situações desconfortáveis.
- (C) Evitar obstáculos mentais do cotidiano.
- (D) Estar pronto quando precisar ignorar a previsão do tempo.

## Questão 03

(Correta: D)

Qual é a recomendação dos especialistas em relação ao ambiente ideal para se exercitar em tempo chuvoso, de acordo com o texto?

- (A) Optar por ruas da cidade, pois são mais seguras.
- (B) Se mover rapidamente na grama para aumentar a agilidade.
- (C) Buscar sempre por pisar em poças, pois podem melhorar seu equilíbrio durante o exercício.
- (D) Escolher um parque, pois as árvores proporcionam proteção natural.

O texto seguinte servirá de base para responder à questão 4.

#### Startup PLD Space faz contagem regressiva para testar lançamento de foguete da Europa

A startup espanhola PLD Space fará um teste de lançamento de seu foguete reutilizável Miura-1 na manhã de sábado, liderando uma nova geração de "microlançadores" após uma tentativa frustrada em junho.

O foguete deve decolar em sua missão de teste suborbital às 2h de sábado no horário espanhol (21h de sexta-feira, no horário de Brasília) de Huelva, no sudoeste da Espanha, marcando o que seus projetistas dizem que será o primeiro lançamento de foguete totalmente privado da Europa.

Uma primeira tentativa de lançamento em maio foi abortada devido aos fortes ventos de alta altitude e uma tentativa em junho falhou quando os cabos umbilicais na baía de aviônicos não foram liberados a tempo, interrompendo a decolagem enquanto fumaça e chamas eram expelidas do foguete.

O espaço aéreo, áreas marítimas e estradas foram fechados em torno do local de alta segurança. Foram montados pontos de observação públicos.

"Chegou o dia", escreveu Raul Torres, presidente-executivo e cofundador da PLD Space, na plataforma de rede social X, anteriormente conhecida como Twitter.

Ele disse no início deste mês que testes exaustivos foram realizados no Miura, incluindo nas áreas que falharam em junho.

As iniciativas da Europa para desenvolver capacidades para enviar pequenos satélites ao espaço estão em foco após o lançamento fracassado de um foguete orbital pela Virgin Orbit a partir do Reino Unido em janeiro. Esse sistema envolveu a liberação do lançador de um Boeing 747 convertido.

<https://forbes.com.br/forbes-tech/2023/10/startup-pld-space-faz-contagem-regressiva-para-testar-lancamento-de-foguete-da-europa/>

regressiva-para-testar-lancamento-de-foguete-da-europa/

#### Questão 04

(Correta: B)

Qual é o nome dado ao foguete reutilizável desenvolvido pela startup espanhola?

- (A) PLD Space.
- (B) Miura-1.
- (C) Boeing 747.
- (D) Virgin Orbit.

#### Questão 05

(Correta: C)

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01

- () Adversidade.
- () Oportunidade.
- () Vantagem.
- () Contratempo.

Coluna 02

- I. Sinônimo.
- II. Antônimo.

Correlacione as colunas acima de forma a identificar os sinônimos e os antônimos do termo **Problema**:

- (A) II > I > I > II.
- (B) I > II > I > II.
- (C) I > II > II > I.
- (D) II > I > II > I.

#### Questão 06

(Correta: C)

Leia com atenção a sentença abaixo:

*Pedimos ao ouvinte para opinar o quão profundo foi o poema recitado esta noite*

Assinale a alternativa que pontue corretamente a oração acima:

- (A) Pedimos ao ouvinte para opinar, o quão profundo foi o poema recitado esta noite.
- (B) Pedimos, ao ouvinte, para opinar, o quão profundo foi, o poema recitado esta noite.
- (C) Pedimos ao ouvinte para opinar o quão profundo foi o poema recitado esta noite.
- (D) Pedimos ao ouvinte, para opinar o quão profundo, foi o poema recitado, esta noite

#### Questão 07

(Correta: D)

Leia com atenção o período abaixo:

*Foi um rapaz com cerca de vinte anos alto magro*

tatuagens no corpo daquelas que mesmo de longe são perceptíveis

Assinale a alternativa que pontue corretamente o período:

- (A) Foi um rapaz com cerca de vinte anos, alto magro tatuagens no corpo, daquelas que, mesmo de longe, são perceptíveis.
- (B) Foi um rapaz com cerca de vinte anos alto magro tatuagens no corpo, daquelas que mesmo de longe são perceptíveis.
- (C) Foi um rapaz, com cerca de vinte anos, alto, magro, tatuagens no corpo daquelas que mesmo de longe são perceptíveis.
- (D) Foi um rapaz com cerca de vinte anos, alto, magro, tatuagens no corpo, daquelas que, mesmo de longe, são perceptíveis.

### Questão 08

(Correta: A)

Leia com atenção os dois períodos abaixo:

I. *A água está gelada, com uma temperatura de 5 graus Celsius.*

II. *Seu olhar gelado cortou como uma lâmina afiada, deixando-me desconfortável e inseguro.*

Em ambos os períodos o termo **gelado** está empregado. É correto afirmar que:

- (A) No primeiro período, gelado é usado no sentido denotativo. No segundo período, gelado é usado no sentido conotativo.
- (B) Em ambos os períodos, gelado é usado no sentido conotativo.
- (C) Em ambos os períodos, gelado é usado no sentido denotativo.
- (D) No primeiro período, gelado é usado no sentido conotativo. No segundo período, gelado é usado no sentido denotativo.

### Questão 09

(Correta: A)

Leia com atenção o período abaixo:

O **cavaleiro**, honrado e valente, comportou-se como um verdadeiro **cavalheiro** no torneio.

No período lido, os termos grifados, apesar de semelhantes, possuem significados diferentes na língua portuguesa. Qual o nome desse fenômeno?

- (A) Parônimo.
- (B) Sinônimo.
- (C) Homônimo.
- (D) Antônimo.

### Questão 10

(Correta: A)

Leia com atenção as alternativas e assinale aquela com acentuação correta:

- (A) Existem cientistas que acreditam que os alienígenas enfim chegaram à Terra.
- (B) A bola passou rente a trave.
- (C) Aquela professora, eu devo o meu amor pela literatura.
- (D) Os marinheiros finalmente chegaram à terra.

### Informática Básica

#### Questão 11

(Correta: C)

Os botões "N", "I" e "S" são utilizados para aplicar efeitos ao texto selecionado. Respectivamente, são:

Fonte: <https://pt.scribd.com/document/535340518/2-1>

Apostila-da-UC-INFORMACAO

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima da esquerda para a direita.

- (A) Itálico, Negrito e Sublinhado.
- (B) Sublinhado, Itálico e Negrito.
- (C) Negrito, Itálico e Sublinhado.
- (D) Negrito, Sublinhado e Itálico.

#### Questão 12

(Correta: C)

Um \_\_\_\_\_ é uma página na qual você pode inserir diversas informações importantes e salvá-las em seu computador. De acordo com o tipo de informação que seu \_\_\_\_\_ conterá, você poderá escolher um nome para que, quando precisar consultá-lo, encontre-o de forma mais fácil.

Fonte: <https://pt.scribd.com/document/535340518/2-1>

-Apostila-da-UC-INFORMACAO

Marque a alternativa CORRETA que completa as lacunas acima.'

- (A) livreto
- (B) rodapé
- (C) documento
- (D) cabeçalho

#### Questão 13

(Correta: B)

Recurso interessante para portadores de deficiência visual. Permite que um trecho da tela por onde o usuário está movimentando o mouse, seja ampliado várias vezes, facilitando a sua visualização.

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

arte\_informatica\_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima de um recurso do Windows.

- (A) Teclado Virtual.
- (B) Lupa.
- (C) Print Screen.
- (D) Barra de ferramentas.

### Questão 14

(Correta: B)

Os dispositivos responsáveis por exibir ou enviar as informações processadas pelo computador para o usuário são chamados de periféricos de:

Fonte: <https://pt.scribd.com/document/535340518/>

2-1-Apostila-da-UC-INFORMACAO

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Entrada.
- (B) Saída.
- (C) Híbrido.
- (D) Armazenamento.

### Questão 15

(Correta: C)

Programa que apresenta a imagem de uma máquina de calcular tradicional, para o usuário efetuar operações matemáticas através da tela do computador.

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

arte\_informatica\_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima de um recurso do Windows.

- (A) Excel.
- (B) Barra de Ferramentas.
- (C) Calculadora.
- (D) Editor de Textos.

## Matemática

### Questão 16

(Correta: D)

Se Gustavo deu para seu irmão  $\frac{2}{5}$  do dinheiro que tinha para comprar lanche na escola e ficou com R\$24,00, quanto ele tinha?

- (A) Ele tinha R\$60,00.
- (B) Ele tinha R\$50,00.
- (C) Ele tinha R\$30,00.
- (D) Ele tinha R\$40,00.

### Questão 17

(Correta: D)

Helen fez uma colcha com retalhos de 15 cm. Se no comprimento da colcha ela usou carreiras com 18 retalhos, qual é a sua medida?

- (A) O comprimento da colcha é de 1,75 metros.
- (B) O comprimento da colcha é de 2,3 metros.
- (C) O comprimento da colcha é de 1,8 metros.
- (D) O comprimento da colcha é de 2,7 metros.

### Questão 18

(Correta: A)

Yan leu um livro em 18 dias. Se ele leu 15 páginas por dia, quantas páginas tem o livro?

- (A) 270 páginas.
- (B) 325 páginas.
- (C) 250 páginas.
- (D) 340 páginas.

### Questão 19

(Correta: A)

Observe a reta dada na imagem a seguir:



Qual é o conjunto numérico que esta reta representa?

- (A) Conjunto dos números inteiros.
- (B) Conjunto dos números racionais.
- (C) Conjunto dos números irracionais.
- (D) Conjunto dos números naturais.

### Questão 20

(Correta: C)

Fernando gosta muito de fazer atividades físicas e um certo dia, caminhou por 1h25min, correu por 15 min e nadou por 35 min. Quanto tempo ele passou se exercitando?

- (A) 2h20min.
- (B) 2h05min.
- (C) 2h15min.
- (D) 2h35min.



## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

(Correta: A)

Associe os termos sobre medidas apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2.

#### Coluna 1:

1. Volume.
2. Dimensão linear.
3. Cubagem de carga.

#### Coluna 2:

- (\_\_\_). Espaço que um objeto ocupa no ambiente.
- (\_\_\_). Medida de comprimento, largura ou altura.
- (\_\_\_). Método utilizado para determinar a quantidade de espaço que um produto ocupa em um veículo de transporte.

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

- (A) 1, 2, 3.
- (B) 3, 2, 1.
- (C) 2, 1, 3.
- (D) 1, 3, 2.

### Questão 22

(Correta: C)

Ao considerar a conservação de áreas verdes em locais específicos, qual dos seguintes itens é essencial para manter a saúde e estética de jardins e canteiros?

- (A) Exposição contínua à luz solar direta.
- (B) Uso frequente de herbicidas químicos.
- (C) Aplicação periódica de adubo orgânico.
- (D) Rega diária.

### Questão 23

(Correta: C)

Para manter um ambiente limpo e saudável, é fundamental entender as melhores práticas e técnicas. Assim, nesse contexto, analise as proposições abaixo:

I. Produtos à base de cloro são eficazes na eliminação de grande parte das bactérias e vírus presentes em superfícies.

II. A higienização correta das mãos inclui esfregar as palmas, costas das mãos, entre os dedos e sob as unhas.

III. O uso de pano seco é o método mais recomendado para limpeza de superfícies que podem acumular poeira.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (B) Apenas a proposição III está correta.
- (C) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (D) Apenas as proposições I, II e III estão corretas.

### Questão 24

(Correta: A)

Durante processos de escavação, é imperativo que os profissionais empreguem equipamentos de segurança adequados para prevenir acidentes e garantir a integridade física. Diversos dispositivos de proteção são recomendados dependendo da profundidade e natureza da escavação. Assim, nesse contexto, analise as proposições abaixo:

I. Óculos de proteção não são necessários em escavações profundas.

II. Capacete de segurança pode evitar lesões causadas por deslizamentos de terra ou quedas de objetos.

III. Botas com solado antiderrapante são recomendadas para prevenir escorregões em áreas úmidas ou com lama.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (B) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (C) Apenas as proposições I, II e III estão incorretas.
- (D) Apenas a proposição I está correta.

### Questão 25

(Correta: B)

Em ambientes laborais, a atenção às práticas seguras é fundamental para garantir a integridade física dos trabalhadores e a qualidade do trabalho realizado. Nesse contexto, analise as proposições abaixo.

I. Trabalhar com calçados abertos é apropriado pois traz mais conforto aos pés, o que favorece a ergonomia.

II. Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI) específicos para cada atividade minimiza a exposição a riscos ocupacionais.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição I está correta.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) As proposições I e II estão incorretas.
- (D) As proposições I e II estão corretas.

### Questão 26

(Correta: A)

Ao se considerar as práticas de manutenção em estruturas funerárias, qual dos seguintes itens é uma ferramenta comumente empregada em atividades básicas de alvenaria para reparos e manutenções, tanto internas quanto externas?

- (A) Desempenadeira.
- (B) Escova de aço.
- (C) Tesoura para poda.
- (D) Pinça.

### Questão 27

**(Correta: D)**

Considerando ambientes que apresentam riscos de partículas volantes, porém não demandam proteção completa do rosto, qual equipamento é indicado para proteger especificamente contra esses agentes?

- (A) Abafador de ruídos.
- (B) Capuz de proteção.
- (C) Máscara de solda.
- (D) Óculos de segurança.

### Questão 28

**(Correta: C)**

Sobre técnicas e ferramentas de manutenção associadas ao concreto em ambientes funerários, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

( ) A resistência do concreto é diretamente proporcional à quantidade de água na mistura.

( ) A betoneira é essencial para garantir a homogeneidade da mistura do concreto.

( ) O concreto, uma vez preparado, deve ser utilizado imediatamente para evitar comprometimento da mistura.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

- (A) F – V – F.
- (B) F – F – V.
- (C) F – V – V.
- (D) V – V – F.

### Questão 29

**(Correta: D)**

Associe os termos sobre equipamentos de segurança apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2.

#### Coluna 1:

1. Protetor auricular.
2. EPC (Equipamento de Proteção Coletiva).
3. Respirador.

#### Coluna 2:

( ) Proteção contra inalação de partículas e gases tóxicos.

( ) Proteção contra ruídos excessivos em ambientes de trabalho.

( ) Dispositivos instalados no ambiente para proteger um grupo de trabalhadores.

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

- (A) 1, 2, 3.
- (B) 2, 3, 1.
- (C) 3, 2, 1.
- (D) 3, 1, 2.

### Questão 30

**(Correta: D)**

Sobre os utensílios e ferramentas utilizados em manutenções e limpezas diversas, julgue as seguintes afirmações como verdadeiro (V) ou falsa (F).

( ) Um pano é frequentemente empregado para aplicar cera líquida em pisos.

( ) As lavadoras de alta pressão são recomendadas para limpeza de tecidos delicados.

( ) A roçadeira pode ser usada tanto para corte de grama quanto para poda de arbustos baixos.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

- (A) V – V – F.
- (B) F – F – V.
- (C) F – V – F.
- (D) V – F – V.

### Questão 31

**(Correta: C)**

Em ambientes industriais onde há a presença de gases tóxicos, além da proteção individual, que equipamento é utilizado para garantir a segurança de um grupo maior de trabalhadores simultaneamente?

- (A) Botas antiestáticas.
- (B) Cinto ergonômico.
- (C) Exaustor de gases.
- (D) Protetor auricular tipo concha.

### Questão 32

**(Correta: C)**

Considerando as ferramentas tradicionalmente utilizadas em atividades de escavação para a preparação de sepulturas, qual opção apresenta uma combinação coerente de equipamentos que coveiros podem empregar para garantir eficiência e segurança no processo?

- (A) Pá de corte e enxadeco.
- (B) Cavadeira e picareta.
- (C) Pá de corte e cavadeira.
- (D) Pá de jardinagem e enxada.



### Questão 33

(Correta: A)

Ao preparar uma sepultura, é essencial garantir a estabilidade das paredes do túmulo para evitar deslizamentos de terra. Qual ferramenta é recomendada para alisar e compactar as paredes e o fundo da cova?

- (A) Pá reta.
- (B) Enxada.
- (C) Picareta.
- (D) Rolo compactador.

### Questão 34

(Correta: A)

Ao realizar a manutenção interna de uma construção em um ambiente funerário, qual das seguintes opções é adequada como material de revestimento para garantir durabilidade e estética apropriada?

- (A) Argamassa polimérica.
- (B) Cera líquida para piso.
- (C) Verniz à base de água.
- (D) Resina de poliéster.

### Questão 35

(Correta: C)

Sobre a preservação estética e a proteção de superfícies em ambientes funerários, analise as proposições abaixo:

I.O uso de tinta acrílica é indicado por sua resistência à umidade e fácil limpeza.

II.Ferramentas de pintura, como rolos e pincéis, devem ser limpas com vinagre após o uso com tintas à base de água.

É CORRETO afirmar que:

- (A) As proposições I e II estão corretas.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) Apenas a proposição I está correta.
- (D) As proposições I e II estão incorretas.

### Questão 36

(Correta: B)

Qual das opções abaixo é considerada uma prática eficaz para garantir a desinfecção de superfícies em ambientes fechados, eliminando microrganismos prejudiciais?

- (A) Ventilação com ar quente por períodos curtos.
- (B) Uso de soluções à base de álcool 70%.
- (C) Aplicação de óleos essenciais sem diluição.
- (D) Limpeza apenas com água morna.

### Questão 37

(Correta: D)

Ao alocar objetos em um armazém, um profissional deseja otimizar o espaço disponível considerando as dimensões dos itens. Ele mede o comprimento, a largura e a altura de cada item e multiplica essas três medidas. Que técnica ele está aplicando para determinar o espaço ocupado por cada objeto?

- (A) Planificação.
- (B) Estereometria.
- (C) Tri-dimensionalização.
- (D) Cubicagem.

### Questão 38

(Correta: A)

Qual das seguintes opções representa o equivalente a 1 quilômetro (km)?

- (A) 1.000 metros (m).
- (B) 10.000 centímetros (cm).
- (C) 100 decímetros (dm).
- (D) 10.000 milímetros (mm).

### Questão 39

(Correta: B)

Considerando a importância da integridade física dos trabalhadores em diferentes atividades profissionais, julgue as seguintes afirmações como verdadeira (V) ou falsa (F).

(\_\_)Óculos de proteção são designados para proteger apenas contra radiações ultravioletas.

(\_\_)Luvas de látex são recomendadas para trabalhos com máquinas pesadas.

(\_\_)O uso de capacete de segurança pode proteger contra impactos de objetos em queda.

Assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta:

- (A) V – V – F.
- (B) F – F – V.
- (C) V – F – V.
- (D) F – V – F.

### Questão 40

(Correta: D)

Em uma praça retangular, o lado maior possui o dobro do comprimento do lado menor. Se o lado menor tem 40 metros, qual é o perímetro total dessa praça?

- (A) 120 metros.
- (B) 160 metros.
- (C) 80 metros.

(D) 240 metros.