

ALMOXARIFE

 **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.

Os robôs treinados para restaurar corais danificados pelo aquecimento global

"Esta parte do mundo é muito especial", afirma a bióloga marinha Taryn Foster sobre o arquipélago dos Abrolhos no Oceano Índico, a 64 km a oeste do litoral da Austrália.

"Não há palmeiras, nem vegetação exuberante", prossegue ela. "Mas, quando você entra na água, pode ver todas essas espécies de corais e peixes tropicais."

Os corais são animais conhecidos como pólipos, encontrados principalmente nas águas tropicais.

Os pólipos têm corpos moles e formam uma casca externa dura, extraindo carbonato de cálcio do mar. Com o passar do tempo, essas cascas se acumulam, formando as bases dos recifes que observamos hoje em dia.

Os recifes de coral podem cobrir apenas 0,2% do leito do oceano, mas fornecem habitat para mais de um quarto das espécies marinhas do planeta.

Essas criaturas são sensíveis ao calor e à acidificação. Por isso, nos últimos anos, com os oceanos ficando mais quentes e mais ácidos, os corais ficaram mais sujeitos a doenças mortais.

Os corais doentes ficam brancos. E Foster testemunhou em primeira mão o processo de branqueamento.

Segundo a Rede Global de Monitoramento dos Recifes de Coral (GCRMN, na sigla em inglês), um aumento de 1,5 °C da temperatura da água pode causar perdas de 70% a 90% dos recifes do planeta. E alguns cientistas acreditam que, até 2070, todos os recifes terão desaparecido.

"As mudanças climáticas são a ameaça mais significativa para os recifes de coral em todo o mundo", alerta Cathie Page, do Instituto Australiano de Ciências Marinhas (AIMS, na sigla em inglês).

"Graves eventos de branqueamento causados pelas mudanças climáticas podem ter efeitos muito negativos", prossegue ela, "e ainda não temos boas soluções."

Os esforços de restauração dos corais costumam envolver o transplante de corais minúsculos, cultivados em viveiros, sobre os recifes danificados. Este trabalho pode ser lento e de alto custo — e apenas uma fração dos recifes ameaçados está recebendo ajuda.

Mas é nas águas rasas do arquipélago dos Abrolhos no litoral da Austrália que Foster está testando um sistema que, segundo ela espera, irá fazer reviver os recifes com mais rapidez.

O processo envolve o enxerto de fragmentos de coral em pequenos suportes, que são inseridos em uma base moldada maior. Estas bases são agrupadas em lotes e colocadas sobre o leito do oceano.

Foster foi quem projetou a base, em forma de disco plano com ranhuras e uma alça, feita de concreto de rocha calcária.

"Queríamos que fosse algo que pudéssemos produzir em massa, a preço razoável", explica a bióloga. "E que fosse facilmente lançado por um mergulhador ou por um veículo de operação remota."

Até o momento, os resultados foram animadores.

"Nós desenvolvemos diversos protótipos diferentes dos nossos esqueletos de coral", explica Foster. "E também testamos com quatro espécies diferentes. Todas elas estão crescendo maravilhosamente."

"Estamos eliminando vários anos de crescimento por calcificação que são necessários para chegar ao tamanho daquela base", ela conta.

Foster formou uma startup chamada Coral Maker para cuidar do projeto. E ela espera que sua parceria com a empresa de software de engenharia Autodesk, sediada em São Francisco, nos Estados Unidos, acelere ainda mais o processo.

Os pesquisadores da Autodesk vêm treinando uma inteligência artificial para controlar robôs colaborativos ("cobots") que irão trabalhar ao lado das pessoas.

"Alguns desses processos de propagação de corais são simplesmente tarefas repetitivas, de retirada e colocação, ideais para a automação robótica", explica Foster.

Um braço robótico pode enxertar ou colar fragmentos de coral aos suportes de cultivo. E outro braço coloca os suportes na base, usando sistemas de visão para tomar decisões sobre como manuseá-los.

"Cada pedaço de coral é diferente, mesmo que seja da mesma espécie, de forma que os robôs precisam reconhecer os fragmentos de coral e saber como devem manuseá-los", afirma Nic Carey, a principal cientista de pesquisas da Autodesk.

Segundo ela, "no momento, eles são muito bons para lidar com a variabilidade dos formatos de corais".

A etapa seguinte é retirar os robôs do laboratório, o que deve acontecer, segundo Foster, nos próximos 12 a 18 meses.

Mas o mundo real apresenta muitos desafios. Os corais vivos molhados precisam ser manuseados com delicadeza, possivelmente sobre um barco em movimento. E a água salgada pode danificar os circuitos eletrônicos.

"Precisamos ter certeza de conseguir proteger os componentes mais vulneráveis", destaca Carey.

Outra dificuldade é o alto custo da tecnologia. A Coral Maker aposta na demanda da indústria do turismo e planeja emitir créditos de biodiversidade, que funcionam de forma similar aos créditos de carbono.

Para Cathie Page, "ficar à frente dos demais e permitir que os recifes de coral sobrevivam a um futuro em aquecimento exige investimentos substanciais de tempo,

dinheiro e capital humano".

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c72j3n9x88zo>

Questão 01

(Correta: A)

Por que os corais estão mais suscetíveis a doenças mortais nos últimos anos?

- (A) Por causa do aumento da temperatura e da acidificação dos oceanos.
- (B) Devido à caça indiscriminada de espécies marinhas.
- (C) Por conta da perda de habitat devido à urbanização costeira.
- (D) Devido à poluição nos oceanos.

Questão 02

(Correta: D)

Como a startup Coral Maker planeja financiar o projeto de cultivo acelerado de corais?

- (A) Obtendo subsídios do governo para pesquisa em biologia marinha.
- (B) Recebendo investimentos de empresas de tecnologia.
- (C) Através de parcerias com organizações de conservação ambiental.
- (D) Emitindo créditos de biodiversidade para a indústria do turismo.

Questão 03

(Correta: C)

Qual é o objetivo do sistema de enxerto de fragmentos de coral desenvolvido pela bióloga Taryn Foster?

- (A) Reduzir a necessidade de mergulhadores na instalação dos corais.
- (B) Produzir suportes de coral em massa a um custo elevado.
- (C) Acelerar o crescimento dos corais e reviver os recifes mais rapidamente.
- (D) Testar diferentes tipos de rocha calcária para a produção dos suportes de coral.

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

Economista especialista em disparidade de gênero ganha Nobel de Economia

A historiadora econômica norte-americana Claudia Goldin ganhou o prêmio Nobel de Economia de 2023 por seu trabalho que examina a desigualdade salarial entre homens e mulheres, informou a Academia Real de Ciências da Suécia nesta segunda-feira (9).

Em 2022, aos 76 anos, Goldin foi reconhecida pela Forbes como uma das mulheres mais bem-sucedidas na

maturidade, figurando na lista 50 Over 50.

O prestigioso prêmio Nobel, formalmente conhecido como Prêmio Sveriges Riksbank em Ciências Econômicas em Memória de Alfred Nobel, é o último da safra de prêmios deste ano e vale 11 milhões de coroas suecas, ou pouco menos de US\$ 1 milhão.

"A laureada deste ano em Ciências Econômicas, Claudia Goldin, forneceu o primeiro relato abrangente dos ganhos e da participação das mulheres no mercado de trabalho ao longo dos séculos", disse o órgão que concedeu o prêmio em um comunicado.

"Sua pesquisa revela as causas da mudança, bem como as principais fontes da disparidade de gênero remanescente."

O prêmio de Economia é a última parcela da safra de Nobéis deste ano, que viu prêmios serem concedidos a descobertas de vacinas contra a Covid-19, instantâneos atômicos e "pontos quânticos", bem como a um dramaturgo norueguês e uma ativista iraniana.

Goldin, que em 1990 se tornou a primeira mulher a ser titular do Departamento de Economia de Harvard, é apenas a terceira mulher a ganhar o prêmio Nobel de Economia.

"Ela ficou surpresa e muito, muito feliz", disse Hans Ellegren, secretário-geral da Academia Real Sueca de Ciências.

O livro de Goldin de 1990, "Understanding the Gender Gap: An Economic History of American Women" ("Entendendo a Disparidade de Gênero: Uma História Econômica das Mulheres Norte-Americanas", em tradução livre), foi um exame extremamente influente das raízes da desigualdade salarial.

Em seguida, ela realizou estudos sobre o impacto da pílula anticoncepcional nas decisões de carreira e casamento das mulheres, sobre o sobrenome das mulheres após o casamento como indicador social e sobre os motivos pelos quais as mulheres são hoje a maioria dos estudantes de graduação.

"As descobertas de Claudia Goldin têm vastas implicações sociais", disse Randi Hjalmarsson, membro do comitê do Prêmio de Economia. "Ao finalmente entender o problema e chamá-lo pelo nome certo, poderemos pavimentar um caminho melhor para o futuro."

<https://forbes.com.br/forbes-mulher/2023/10/economista-especialista-e-m-disparidade-de-genero-ganha-nobel-de-economia/>

Questão 04

(Correta: C)

Qual foi o trabalho de Claudia Goldin que a levou a ganhar o prêmio Nobel de Economia de 2023?

- (A) Sua pesquisa sobre os efeitos da pílula anticoncepcional nas decisões de carreira das mulheres.

- (B) Sua análise sobre os motivos pelos quais as mulheres são a maioria dos estudantes de graduação atualmente.
- (C) Seu livro "Understanding the Gender Gap: An Economic History of American Women".
- (D) Seu estudo sobre o sobrenome das mulheres após o casamento como indicador social.

O texto seguinte servirá de base para responder à questão 5.

FLOR DE LIS - Djavan

Valei-me, Deus, é o fim do nosso amor

Perdoa, por favor

Eu sei que o erro aconteceu

Mas não sei o que fez tudo mudar de vez

Onde foi que eu errei?

Eu só sei que amei, que amei

Que amei, que amei

Será talvez que minha ilusão foi dar meu coração

Com toda força pra essa moça me fazer feliz?

E o destino não quis me ver como raiz

De uma flor de lis

E foi assim que eu vi nosso amor na poeira

Poeira

Morto na beleza fria de Maria

E o meu jardim da vida ressecou, morreu

Do pé que brotou Maria, nem margarida nasceu

E o meu jardim da vida ressecou, morreu

Do pé que brotou Maria, nem margarida nasceu

Djavan. Flor de Lis. A Voz, o Violão, a Música de Djavan. EMI-Odeon, 1976.

Questão 05

(Correta: D)

No trecho destacado da música Flor de Lis é perceptível o uso de uma figura de linguagem marcada pela ordenação progressiva de termos de modo a trazer intensidade ao texto. Qual é o nome desta figura de linguagem?

- (A) Metonímia.
- (B) Metáfora.
- (C) Hipérbole.
- (D) Gradação.

Questão 06

(Correta: A)

Leia com atenção as alternativas e assinale aquela com

a presença de uma conjunção subordinativa adverbial final:

- (A) Para não perder a viagem, aproveitei e passei no centro da cidade para comprar os presentes das crianças.
- (B) Marcela dançava com tamanho esplendor, tal qual sua professora.
- (C) Enquanto Júlia não me avisar onde está, não conseguirei dormir.
- (D) Ainda que falássemos a língua dos anjos, sem o amor, nada seríamos.

Questão 07

(Correta: C)

Leia com atenção os períodos abaixo:

I. Já faz semanas que os refugiados buscam abrigo.

II. Os advogados consideraram perigosas a fundamentação e a sentença do juiz.

III. Os conflitos que houveram no oriente médio deixaram acalorados os debates.

IV. Qual de vocês compraram estas canecas?

Em quais das afirmativas não há erro de concordância?

- (A) II e III.
- (B) I e IV.
- (C) I e II.
- (D) III e IV.

Questão 08

(Correta: D)

Leia com atenção as duas colunas abaixo:

Coluna 01:

() O único jeito é ir a lojas no shopping de outra cidade.

() Tudo está acontecendo as mil maravilhas.

() Eu comecei a me exercitar somente esta semana.

() Nunca conte um segredo a outra pessoa.

Coluna 02:

I. Com crase.

II. Sem crase.

Correlacione ambas as colunas e assinale a alternativa com a sequência correta da coluna 01:

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

Questão 09

(Correta: A)

Entende-se por regência verbal a relação posta entre um verbo na oração e todos os termos da oração que a ele se conectam. Sendo assim, leia com atenção as alternativas e assinale aquela que houver erro na regência verbal:

- (A) Eu decidi que vou visitar ao meu amigo amanhã.
- (B) A comida deliciosa do restaurante o satisfazia completamente.
- (C) O médico assistiu o paciente com cuidado durante toda a cirurgia.
- (D) O presente que ganhei de aniversário me agradou muito.

Questão 10

(Correta: B)

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01

(__)*Argumentativo.*

(__)*Descritivo.*

(__)*Expositivo.*

(__)*Injuntivo.*

(__)*Narrativo.*

Coluna 02

I. Crônica.

II. Cardápio.

III. Entrevista.

IV. Artigo Científico.

V. Receita.

Correlacione os gêneros textuais com seus devidos tipos de texto. Em seguida, assinale a alternativa que apresenta a ordem correta encontrada nas lacunas da coluna 01:

- (A) II > III > I > IV > V.
- (B) IV > II > III > V > I.
- (C) I > V > IV > III > II.
- (D) III > I > V > II > IV.

Informática Básica

Questão 11

(Correta: D)

Todos os passos que realizamos em um documento são registrados pelo programa e podem ser desfeitos ou refeitos a qualquer momento.

Fonte: https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas_aplicativos.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao comando de desfazer uma ação no Word.

- (A) Ctrl + B.
- (B) Ctrl + W.
- (C) Ctrl + Y.
- (D) Ctrl + Z.

Questão 12

(Correta: A)

Muitas vezes é preciso enviar arquivos muito grandes para outro usuário, através de e-mail, por exemplo.

Fonte: https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/arte_informatica_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde aos programas capaz de resolver o problema acima.

- (A) Compactadores.
- (B) Desfragmentadores.
- (C) Formatadores.
- (D) Scaneadores.

Questão 13

(Correta: A)

Também chamado de organogramas, é um recurso interessante do Word que permite a inserção de uma representação gráfica para representar um conjunto de informações ao seu documento.

Fonte: https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas_aplicativos.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) SmartArt.
- (B) Modelos 3D.
- (C) ClipArt.
- (D) Símbolos.

Questão 14

(Correta: C)

Quando digitamos um documento num processador de texto, as teclas de atalho facilitam bastante o desenvolvimento do trabalho.

Fonte: [https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/](https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/arte_informatica_basica.pdf)

12/arte_informatica_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde a combinação de teclas para colocar uma palavra ou uma frase em **Negrito**.

- (A) Ctrl + S.
- (B) Ctrl + B.
- (C) Ctrl + N.
- (D) Ctrl + I.

Questão 15

(Correta: B)

No Word, também podem ser inseridas para fazer um desenho, um projeto, etc.



Fonte: <https://www.ufsm.br/idades-universitarias/ctism/>

cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas

_aplicativos.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde as opções da imagem acima.

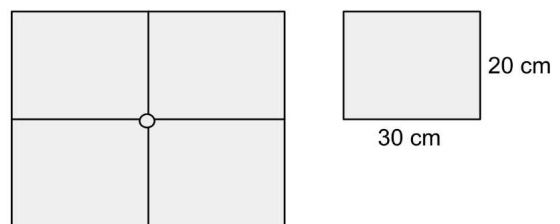
- (A) Ícones
- (B) Formas.
- (C) SmartArt.
- (D) Imagens.

Matemática

Questão 16

(Correta: D)

Lia está confeccionando almofadas com quatro pedaços de tecido, com medidas dadas na imagem abaixo:



Qual é a área (A) da superfície desta almofada?

- (A) $A = 0,65 \text{ m}^2$
- (B) $A = 0,32 \text{ m}^2$
- (C) $A = 0,50 \text{ m}^2$
- (D) $A = 0,24 \text{ m}^2$

Questão 17

(Correta: C)

João comprou 30 números de um sorteio em que foram vendidos 1500 bilhetes. Qual é a probabilidade de ele ganhar?

- (A) A probabilidade é de 5,5%.
- (B) A probabilidade é de 11,2%.
- (C) A probabilidade é de 2%.
- (D) A probabilidade é de 17%.

Questão 18

(Correta: A)

Felipe chutou uma bola que seguiu a trajetória da função $f(x) = -x^2 + 4x + 1$.



Considerando o chão como ponto de partida, qual foi a altura máxima atingida pela bola?

- (A) 5 metros
- (B) 6,7 metros
- (C) 7 metros
- (D) 3,5 metros

Questão 19

(Correta: A)

Maria observou que as folhas da mangueira que ela tem no quintal estavam caindo. No primeiro dia ela viu 20 folhas no chão, no segundo havia mais 25, no terceiro mais 30 e nesta razão foi até o décimo dia. Quantas folhas caíram ao todo?

- (A) Caíram ao todo 425 folhas.
- (B) Caíram ao todo 650 folhas.
- (C) Caíram ao todo 555 folhas.
- (D) Caíram ao todo 310 folhas.

Questão 20

(Correta: D)

Luíza está economizando um dinheiro para fazer seu aniversário de 25 anos. Se ela já tem R\$4.800,00, que corresponde a 32% do total que precisa, quanto custará a festa?

- (A) A festa custará R\$18.200,00.
- (B) A festa custará R\$17.500,00.
- (C) A festa custará R\$23.000,00.
- (D) A festa custará R\$15.000,00.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

(Correta: C)

O arranjo físico está atrelado a forma e ao posicionamento dos recursos organizacionais utilizados no processo de transformação como instalações, equipamentos e pessoas que compõe uma empresa. Cada organização utiliza um formato ou ordenamento do layout de acordo com seus objetivos. Assinale a alternativa correspondente ao tipo de Arranjo físico caracterizado por manter o recurso transformado em posição fixa e movimentar os recursos transformadores como exemplo de grandes construções:

- (A) Arranjo físico circular.
- (B) Arranjo físico transversal.
- (C) Arranjo físico posicional.
- (D) Arranjo físico por demanda.

Questão 22

(Correta: B)

Dentre as possibilidades da aplicação existem materiais com finalidades diversas e a depender do seu grau de processamento pode mudar sua composição. Assinale a alternativa correspondente ao tipo de material denominado de componentes na medida que constituem peças isoladas ou destinados a comporem um produto.

- (A) Materiais de isolamento.
- (B) Materiais acabados.
- (C) Materiais de processos.
- (D) Materia-prima.

Questão 23

(Correta: D)

A identificação ou codificação de materiais é uma atividade que requer uma organização grande e favorece em muito os processos produtivos sobretudo nos armazéns. Assinale a alternativa que contém tipos de sistemas de codificação:

- (A) Sistema decimal; Sistema de chaveamento; Sistema transversal.
- (B) Sistema alfabético; Sistema transversal; Sistema integrativo.
- (C) Sistema alfanumérico; Sistema integrativo; Sistema de chaveamento.
- (D) Sistema alfabético; Sistema alfanumérico; Sistema Decimal.

Questão 24

(Correta: A)

A escolha e a maneira como os recursos produtivos são disponibilizados no espaço empresarial podem favorecer a produtividade e o melhor andamento das atividades diárias além de permitir melhor flexibilização, conforto e velocidade na produção. Assinale a alternativa correspondente a um dos itens fundamentais na definição da organização dos armazéns especialmente quando se trata de equipamentos/máquinas que precisam ser utilizadas pelos colaboradores atendendo a demanda:

- (A) Acessibilidade.
- (B) Revezamento.
- (C) Balanceamento.
- (D) Segurança.

Questão 25

(Correta: C)

Para ordenar melhor os armazéns, os gestores de logística e almoxarifado utilizam técnicas de controle de estoque visando melhorar a eficiência do processo. Assinale a alternativa correspondente a técnica de armazenagem caracterizada por ser utilizada comumente para bens perecíveis que apresentam prazo de validade e utiliza a política do primeiro produto que entrar é o primeiro a sair tornando a movimentação dos materiais

de acordo com a validade evitando desperdício:

- (A) Técnica de revezamento.
- (B) Sistema UEPS.
- (C) Sistema PEPS.
- (D) Técnica de empilhamento.

Questão 26

(Correta: A)

A gestão de materiais é uma tarefa importante no contexto organizacional. Compreender sua sistematização e usabilidade dos recursos é imprescindível aos profissionais que atuam neste setor. Assinale a alternativa correspondente ao tipo de material de reposição específica de uma máquina ou um grupo de equipamentos onde a demanda não seja previsível e a decisão de armazenar seja tomada com base na análise de risco que a organização teria caso seja necessário a utilização e estes materiais não estejam disponíveis:

- (A) Materiais críticos.
- (B) Materiais pesados.
- (C) Materiais importados.
- (D) Materiais explosíveis.

Questão 27

(Correta: B)

As principais técnicas e estudos para gestão de armazéns são no sentido de otimizar o espaço e favorecendo o fluxo dos processos empresariais. Analise os itens abaixo sob a ótica da otimização de armazéns entre itens Verdadeiros (V) e Falsos (F)

- Correta distribuição dos materiais.
- Complexidade em operações.
- Rapidez e mobilidade no armazém.
- Correta distribuição dos materiais.

A seguir assinale a alternativa que contém a ordem correta de cima para baixo.

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

Questão 28

(Correta: D)

Uma organização com planejamento de layout mal feito, influencia na produtividade e na capacidade e atender as demandas. Assinale a alternativa correspondente ao tipo de arranjo físico caracterizado por selecionar os recursos transformados previamente para movimentar-se para uma localidade determinada onde se encontram os recursos transformadores que atenderão a necessidades

imediatas.

- (A) Arranjo físico intermitente.
- (B) Arranjo físico sistêmico.
- (C) Arranjo físico pontual.
- (D) Arranjo físico celular.

Questão 29

(Correta: D)

A comunicação da população ao redor do mundo foi revolucionada com o advento das redes sociais. As ferramentas eletrônicas têm se difundido a cada dia que passa. Assinale a alternativa correspondente a um exemplo de rede social:

- (A) Mixnet.
- (B) Fortnew.
- (C) ExitChat.
- (D) Snapchat.

Questão 30

(Correta: B)

A internet utiliza o endereçamento exclusivo que permite a identificação de um dispositivo na internet ou em uma rede local, um protocolo de rede formado por um conjunto de regras que regem o formato de dados enviados pela rede. Assinale a alternativa correspondente a este item.

- (A) Portas de websites.
- (B) Endereço de IP.
- (C) Sistema de comando.
- (D) Sistema de Navegação.

Questão 31

(Correta: B)

Um dos tipos de classificação de materiais é quanto a perecibilidade cujo tempo é delimitado para utilização ou consumo. Assinale a alternativa correspondente ao tipo de material perecível caracterizado por serem produtos químicos que se decompõem ou têm outro tipo de reação na presença de um material catalítico a exemplo de éter, óxido de etileno dentre outros.

- (A) Misturáveis.
- (B) Instáveis.
- (C) Quebradiços.
- (D) Segmentares.

Questão 32

(Correta: C)

Um programa é um software que permite a execução de tarefas ou atividades costumeiras por meio eletrônico. Dentre os programas utilizados no mundo corporativo, o Adobe Creative é um dos serviços de assinatura que

inclui programas muito populares de criação, editoração e design. Assinale a alternativa correspondente a exemplo de programas Adobe:

- (A) Word Adobe; InDesign; Edge.
- (B) Paint; Planilha Adobe; Illustrator.
- (C) Photoshop; InDesign; Illustrator.
- (D) Photoshop; Word; Paint.

Questão 33

(Correta: A)

A logística de distribuição e transporte exerce em uma localidade funções importantes. Dentre as atribuições, assinale a alternativa que contém a função dos sistemas de transporte numa sociedade na medida em que representa o mecanismo de garantia que uma mercadoria chegue aos clientes finais mesmo que a origem seja em outra cidade ou país, possibilitando a realização de compras e vendas.

- (A) Função econômica.
- (B) Função social.
- (C) Função geográfica.
- (D) Função política.

Questão 34

(Correta: A)

As técnicas de armazenagem e materiais foram desenvolvidas para aperfeiçoar os processos logísticos de estocagem e controlar suas demandas. Analise as afirmações abaixo que são exemplos de problemas de armazenagem.

- I. Excesso de zelo no transporte de materiais.
- II. Acondicionamento indevido dos depósitos.
- III. Problema na movimentação das mercadorias.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas as alternativas II e III estão corretas
- (B) Apenas a alternativa II está correta.
- (C) Apenas as alternativas I e III estão corretas.
- (D) Apenas as alternativas I e II estão corretas.

Questão 35

(Correta: D)

Os aplicativos são programas computacionais utilizados para processar dados eletronicamente favorecendo e reduzindo o tempo de execução de uma tarefa pelo usuário. Assinale a alternativa que contém exemplo de aplicativos utilizados para gestão de estoque:

- (A) Omie; Totvs; Hotmart
- (B) Relex Solution; Leafio; Edge
- (C) Slimstock; Nex; Firefox
- (D) Leafio; Totvs; Slimstock

Questão 36

(Correta: B)

Visando a facilidade na identificação de produtos e mercadorias são identificadas técnicas para determinar áreas e organizar produtos de acordo com critérios com rua, posição, altura dentre outros fatores. Assinale a alternativa correspondente a essa técnica:

- (A) Cross Docking.
- (B) Endereçamento.
- (C) Espaçamento de fluxo.
- (D) Ajuste posicional.

Questão 37

(Correta: B)

Os programas de navegação são utilizados para que o usuário tenha acesso a informação por meio de sites e plataformas. Existem ferramentas diferentes com este propósito. Assinale a alternativa correspondente a um tipo de programa de navegação utilizado especialmente em equipamentos da Apple.

- (A) Thermos.
- (B) Safari.
- (C) Stelvia.
- (D) FireMix.

Questão 38

(Correta: A)

Os materiais numa organização podem ter diversos tipos de classificação visando o melhor proveito de suas funcionalidades um exemplo é a classificação por tipo de demanda que visa classificar os materiais de acordo com critério de consumo pela empresa. Assinale a alternativa que contém os tipos de classificação por demanda.

- (A) Materiais de estoque; materiais não de estoque.
- (B) Materiais de consumo e materiais de venda.
- (C) Materiais demandantes e materiais solicitantes.
- (D) Materiais internos e materiais externos.

Questão 39

(Correta: A)

Dentre os sistemas de navegação, existem os sites tradicionais de informação, institucionais, aplicativos de chat dentre outros que favorecem a comunicação na atualidade. Assinale a alternativa correspondente a um serviço de microblog, permitindo aos inscritos enviarem ou receberem atualizações pessoais de outros contatos com delimitação de texto:

- (A) Twitter.
- (B) Fortnew.
- (C) Explorer Up.
- (D) Outlook.

Questão 40

(Correta: C)

Uma das ferramentas mais utilizadas na gestão de materiais e na logística de estocagem representa um método de gestão dos materiais separando os itens de maior importância ou impacto, que são normalmente em menor número para que tenham uma atenção maior por parte da gestão diante da sua significância para o processo produtivo. Assinale a alternativa correspondente a essa ferramenta.

- (A) Curva de amostragem.
- (B) Método de predominância.
- (C) Curva ABC.
- (D) Sistema duas gavetas.