

IFMS

300 Questões Gabaritadas Assistente em Administração

	λ ηρητ	UGUESA
	Δ ΡΙΙΚΙ	IIIIIIFSA
LIIIUU	A I VIII	OOCLOA
~ _ ~ _	_	

LINUUA PUNTUUUE3A	
QUESTÕES	
GABARITO	80
~	
LEGISLAÇÃO	
QUESTÕES	1
GABARITO	
INFORMÁTICA	
QUESTÕES	1
GABARITO	
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
QUESTÕES	
GABARITO	22







Língua Portuguesa

1. INSTITUTO AOCP - 2024

As abelhas dançam para se comunicar. Mas precisam de aulas de dança

Você não nasceu sambando – e nem as abelhas. No caso delas, a dança é vital para a comunicação e um passo em falso pode prejudicar uma colega

Por Leo Caparroz 13 mar 2023 A dança das abelhas é um tipo singular de comunicação. Elas usam seu gingado para avisar as companheiras de colmeia sobre a localização das melhores flores, com mais néctar. Através dos seus passinhos, as colegas sabem a distância, direção e qualidade do alimento que a mensageira encontrou. Porém, assim como nós precisamos treinar nosso molejo, as abelhas não nascem pés de valsa. Cientistas descobriram que, durante a juventude, elas aprimoram esses movimentos ao tocar suas antenas nos corpos das dançarinas mais experientes – se não o fizerem, suas danças terão mais erros e suas direções não serão tão precisas.

Essa dança comunicativa é difícil de executar, e um passo errado pode mandar uma abelha para um lugar diferente do desejado. Quando as operárias mais velhas retornam à colmeia e executam a dança, as novatas observam com atenção e, com isso, aprendem a dançar de um jeito que gere melhores mapas. Esse período de aprendizado, quando a jovem operária tem cerca de 8 dias de idade, é crucial para que ela aperfeiçoe sua técnica.

Os pesquisadores também descobriram que, quando as operárias novatas perdiam as aulas de dança, suas direções eram mais descuidadas e com mais incoerências. Alguns aspectos melhoraram com a prática, mas outros foram internalizados incorretamente e mantidos assim. No estudo, eles criaram cinco colônias onde todas as abelhas tinham a mesma idade. Sem nenhuma anciã para guiá-las, elas tiveram que descobrir os segredos da dança por conta própria; ao contrário de outras cinco colônias de controle, feitas de forma mais natural. Quando os insetos alcançaram idade suficiente para sair e procurar flores, os autores registraram e compararam as danças dos dois grupos.

Em suas primeiras tentativas, as abelhas destreinadas tinham danças que erravam mais em comunicar ângulos de direção e distância. À medida que ganhavam mais experiência, elas ficavam melhores – com 20 dias de idade, já amadurecidas e experientes, elas se movimentaram tão bem quanto dançarinas criadas em uma colmeia normal. Contudo, elas ainda falhavam em comunicar a distância corretamente. Os pesquisadores montaram as colmeias para que ambos os grupos tivessem que percorrer as mesmas distâncias até o alimento, mas as abelhas destreinadas dançavam como se fosse mais longe do que o normal.

A pesquisa serve para demonstrar que a dança das abelhas não é completamente inata, mas que tem influência de seu meio, sendo parcialmente moldada pelo aprendizado social e compartilhamento de técnicas. No fim das contas, todas elas eram capazes de dançar; porém, as que tiveram "professores" mais experientes dançavam muito melhor.

. Adaptado de: https://super.abril.com.br/ciencia/as-abelhas-dancampara- se-comunicar-mas-precisam-de--aulas-de-danca/ Acesso em: 27 mar. 2024

Leia o seguinte trecho e assinale a alternativa correta.

"À medida que ganhavam mais experiência, elas ficavam melhores – com 20 dias de idade, já amadurecidas e experientes, elas se movimentaram tão bem quanto dançarinas criadas em uma colmeia normal. Contudo, elas ainda falhavam em comunicar a distância corretamente.".

- (A) "Amadurecidas" é um item que apresenta duas terminações de gênero: uma forma para o masculino e outra para o feminino. Nesse trecho, indica uma característica das abelhas.
- (B) "Experientes" é um item que apresenta duas terminações de gênero: uma forma para o masculino e outra para o feminino. Nesse trecho, indica um atributo das abelhas.





Legislação

1. (2024)

Segundo disposições expressas da Lei nº 8.112/1990, a vacância do cargo público decorrerá de, EXCETO

- (A) promoção.
- (B) readaptação.
- (C) posse em outro cargo inacumulável.
- (D) recondução.

2. (2022)

De acordo com a Lei nº 8.112/1990, que dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais, assinale a alternativa que NÃO apresenta uma hipótese de vacância do cargo público.

- (A) Aposentadoria.
- (B) Promoção.
- (C) Readaptação.
- (D) Posse em outro cargo inacumulável.
- (E) Remoção.

3. (2024)

A percepção de remuneração como contraprestação dos serviços prestados à Administração é um direito dos servidores públicos. Nesse sentido, com base na Lei nº 8.112/1990, sobre a remuneração dos servidores públicos, é **correto** afirmar que

- (A) vencimento é a retribuição pecuniária pelo exercício de função pública, com valor fixado em lei.
- (B) remuneração é o vencimento do servidor público, acrescido das vantagens pecuniárias permanentes estabelecidas em lei.
- (C) o vencimento do cargo efetivo, excluídas as vantagens de caráter permanente, é irredutível.
- (D) o servidor perderá a parcela de remuneração diária proporcionalmente aos atrasos, ausências injustificadas e saídas antecipadas.
- (E) o vencimento, a remuneração e o provento não serão objeto de arresto, sequestro ou penhora, exceto nos casos de prestação de alimentos resultante de decisão judicial.

4. (2024)

Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma indenização expressamente prevista na Lei nº 8.112/1990.

- (A) Ajuda de custo.
- (B) Auxílio-saúde.
- (C) Transporte.
- (D) Auxílio-moradia.





Informática

1. INSTITUTO AOCP - 2024

Em relação aos dispositivos de armazenamento de dados em um computador, assinale a alternativa correta.

- (A) SSDs (Solid State Drives) são menos confiáveis do que HDDs (Hard Disk Drives) devido à ausência de partes móveis, o que aumenta o risco de falhas mecânicas.
- (B) RAID 5, um sistema de arranjos de discos independentes, não oferece tolerância a falhas e é principalmente utilizado para melhorar o desempenho de leitura e escrita.
- (C) Os serviços de armazenamento em nuvem, como Google Drive e Dropbox, armazenam dados exclusivamente em seus próprios servidores físicos, sem utilizar servidores de terceiros.
- (D) A tecnologia NAS (*Network Attached Storage*) permite o acesso remoto aos dados armazenados, mas não suporta a configuração de múltiplos usuários com diferentes níveis de acesso.
- (E) Memórias flash, como as utilizadas em pen drives e cartões SD, são ideais para armazenamento de longo prazo de dados críticos devido à sua alta durabilidade e resistência a danos físicos.

2. INSTITUTO AOCP - 2024

Considerando o contexto dos periféricos de computadores, o Flash Drive é um

- (A) dispositivo de comunicação que permite a conexão à internet por meio de linhas telefônicas ou outros meios.
- (B) dispositivo de entrada e saída de dados que permite a conexão de diversos dispositivos USB.
- (C) dispositivo portátil que permite armazenamento de dados.
- (D) dispositivo de segurança utilizado para autenticação baseada em características físicas únicas.

3. INSTITUTO AOCP - 2024

dades específicas. Em relação a esse tema, preencha as lacunas e assinale a alternativa correta.

A memória ________ é um tipo de memória de armazenamento permanente que contém dados que não podem ser alterados ou apagados após seremgravados durante a fabricação. Esse tipo de memória é não volátil, o que significa que os dados são mantidos mesmo quando não há energia elétrica presente. Já amemória ________ é uma forma de memória volátil usada para armazenar dados e instruções temporariamente enquanto o computador está emfuncionamento. Esse tipo de memória é volátil, o que significa que os dados armazenados são perdidos quando a energia é desligada.

Existem diferentes tipos de memórias em sistemas computacionais, cada uma com características e finali-

- (A) cache / virtual
- (B) virtual / disco rígido
- (C) ROM (Read Only Memory) / RAM (Random Access Memory)
- (D) flash / disco rígido
- (E) RAM (Random Access Memory) / ROM (Read Only Memory)





Conhecimentos Específicos

1. (2024)

A administração de materiais moderna é conceituada e estudada como um sistema integrado em que diversos subsistemas próprios interagem para constituir um todo organizado que se destina a dotar a administração dos meios necessários ao suprimento de materiais imprescindíveis ao funcionamento da organização considerando algumas características. Quais são essas características?

- (A)Tamanho detalhado, dimensão precisa, melhor fornecedor e menor período.
- (B)Tipo específico, funcionalidade uniforme, único meio disponível e autor certo.
- (C)Método adequado, viabilidade indicada, espécie determinada e justo valor.
- (D)Princípio indicado, validade estendida, garantia apropriada e seguro correto.
- (E)Tempo oportuno, quantidade necessária, qualidade requerida e menor custo.

2. (2023)

Em uma empresa de manufatura, o setor de Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais desempenha um papel fundamental na gestão eficiente dos recursos e ativos da organização. Nesse contexto, qual é a principal finalidade desse setor?

- (A)Coletar dados de vendas para análise de mercado.
- (B)Elaborar estratégias de marketing para promoção de produtos.
- (C)Gerenciar as relações com fornecedores internacionais.
- (D)Planejar eventos corporativos para fortalecer o relacionamento com clientes.
- (E)Controlar o fluxo de materiais desde a aquisição até o consumo ou estocagem.

3. (2023)

A administração de recursos patrimoniais engloba os ativos imobilizado e intangível. Entre os elementos classificados como ativo imobilizado estão os materiais permanentes. Qual é a classificação destinada aos materiais permanentes na gestão patrimonial pública?

- (A)Incorporação, tombamento, inventário e movimentação.
- (B)Requisição, devolução, recolhimento e transferência.
- (C)Alienação, comodato, destruição, exclusão e cessão.
- (D)Singular, resoluto, remediável, alcantilado e emendável.
- (E)Regular, ocioso, recuperável, antieconômico e irrecuperável.