

PROCESSO SELETIVO TRT 17º - EDITAL PERMANENTE 01/2023  
COMUNICADO 01/2023  
GABARITO PRELIMINAR – PÓS GRADUAÇÃO INFORMÁTICA

Questão 1: Assinale a assertiva que indica palavra de significado contrário ao de “singularidade”.

**Resposta: Percorrer**

---

Questão 2: Na língua portuguesa, a crase é a contração de duas vogais iguais, sendo representada através do acento grave. Assinale a assertiva em que está correto o uso do acento indicativo de crase (´):

**Resposta: Como carne às vezes.**

---

Questão 3: Na Norma Gramatical Portuguesa o advérbio é a palavra invariável que indica uma circunstância em que ocorre a ação verbal. Ele pode modificar um verbo, um adjetivo ou outro advérbio. Sabendo disso, assinale a alternativa correta acerca dos setes grupos de advérbios.

I. O advérbio de lugar indica um espaço ou uma posição, por exemplo: em cima, à direita, à esquerda, ao lado, em volta.

II. O advérbio de tempo indica um momento, um período, por exemplo: Acaso, casualmente, possivelmente, provavelmente.

III. O advérbio de afirmação serve para afirmar.

IV. O advérbio de modo indica a forma como algo aconteceu ou foi feito.

**Resposta: As assertivas I e IV estão corretas.**

---

Questão 4: Leia cuidadosamente as assertivas e assinale em qual das alternativas o verbo DESTACADO está conjugado corretamente no pretérito imperfeito do indicativo?

**Resposta: Eu COMIA um sorvete todos os domingos com minha avó.**

---

Questão 5: A figura de linguagem muito utilizada em textos poéticos e que consiste em encontrar uma comparação implícita, é denominada:

**Resposta: Metáfora**

---

Questão 6: Leias as frases abaixo e assinale a alternativa em que há um erro de ortografia.

**Resposta: Água passadas não movem moinho.**

---

Questão 7: A forma verbal do verbo “acordar” que completa de modo correto a frase “Amanhã \_\_\_\_\_ bem cedo” é:

**Resposta: acordarei**

---

Questão 8: Leia atentamente o texto e assinale a opção em que a palavra sublinhada tem seu significado incorretamente indicado.

A lucidez perigosa

Estou sentindo uma clareza tão grande

que me anula como pessoa atual e comum:

é uma lucidez vazia, como explicar?

assim como um cálculo matemático perfeito

do qual, no entanto, não se precise.

Estou por assim dizer

vendo claramente o vazio.

E nem entendo aquilo que entendo:

pois estou infinitamente maior que eu mesma,

e não me alcanço.

Além do que:

que faço dessa lucidez?  
Sei também que esta minha lucidez  
pode-se tornar o inferno humano  
- já me aconteceu antes.

Clarice Lispector

Nota: Trecho de crônica do livro "A Descoberta do Mundo", de Clarice Lispector.

**Resposta: "que faço dessa lucidez?" (3§) - insânia**

---

Questão 9: Os pronomes são palavras que indicam pessoas do discurso, posse e posições. A gramática normativa da língua portuguesa estabelece 06 (seis) categorias de pronomes. Sendo que cada um possui uma função específica na frase e pode ser flexionado em gênero, número ou pessoa.

Leia as afirmativas e assinale a alternativa correta.

- I. Os pronomes pessoais indicam o sujeito ou complemento da oração.
- II. Os pronomes de tratamento são termos respeitosos utilizados em situações formais.
- III. Os pronomes relativos se referem a um termo dito futuramente na oração.
- IV. Os pronomes interrogativos são utilizados para elaborar perguntas diretas e indiretas.

**Resposta: I e IV estão corretas.**

---

Questão 10: A palavra "chatear" é escrita com as letras 'ch'. Entre as palavras abaixo, qual está corretamente escrita com essas mesmas letras?

**Resposta: guichê**

---

Questão 11: Entre as alternativas abaixo, assinale a que todas as palavras estão escritas corretamente.

**Resposta: Asterisco, bicarbonato e meteorologia.**

---

Questão 12: Ortografia é a parte da gramática que ensina as pessoas escreverem corretamente as palavras de uma língua. Na frase:

"Difícil mesmo é viver sem \_\_\_\_\_ e rodapé." A escrita correta da palavra que completa a lacuna é:

**Resposta: Cabeçalho**

---

Questão 13: Dada as alternativas abaixo, em qual delas o verbo está na 3.ª pessoa do singular do presente do Subjuntivo?

**Resposta: Beije**

---

Questão 14: Bugio-marrom

Com a importante função de dispersar sementes em seu habitat por ser alimentar de frutas e folhas, o bugio-marrom (*Alouatta guariba*) é o terceiro primata que vive no Brasil na lista dos 25 mais ameaçados de extinção. Endêmica da Mata Atlântica brasileira e argentina, essa espécie vem perdendo o espaço na natureza desde a chegada dos europeus na América do Sul.

A exploração de recursos naturais, como a madeira, a pecuária e o cultivo extensivo de café e açúcar contribuem para a redução de habitat do animal e, conseqüentemente, para a sua locomoção para espaços urbanos, onde sofrem outros riscos.

Embora existam alguns dados locais sobre a população do animal no Brasil, estudiosos e pesquisadores não chegaram a um consenso sobre o número total em todo o território nacional. O estudo estima que a situação seja ainda pior na Argentina, onde alguns grupos da espécie têm apenas de 20 a 50 indivíduos.

Além disso, assim como o sagui-da-serra-escuro, são altamente vulneráveis à febre amarela. Os dois últimos surtos, em 2009 e 2017, afetaram fortemente as populações de bugio-marrom. Somado a isso, a desinformação levou pessoas a matarem ou ferirem o primata com a falsa

crença de que poderiam ser contaminados em contato com o animal. Não é a primeira aparição do bugio-marrom na lista dos primatas mais ameaçados. A espécie também integrou a lista válida entre 2012 e 2014.

Marcos Furtado. Fragmento de: "Lista dos 25 macacos mais ameaçados do mundo tem três espécies brasileiras".

De acordo com o texto (Bugio-marrom), identifique e assinale a(s) causa(s) que, colaboram com à locomoção do bugio-marrom para as áreas urbanas.

**Resposta: A exploração de recursos naturais, ocasiona a redução de habitat do bugio-marrom.**

---

Questão 15: As regras de acentuação gráfica são essenciais não apenas para a escrita correta das palavras, mas também, para sua pronúncia. Assinale a alternativa cuja palavra esteja corretamente acentuada.

**Resposta: Crachá**

---

Questão 16: A linguagem binária domina a arquitetura dos microprocessadores que utilizam desta ferramenta para desenvolver as mais complexas operações. Assinale a alternativa que contenha números exclusivamente binários.

**Resposta: 0001, 0010, 0100, 1000**

---

Questão 17: A organização do banco de dados relacional ocorre através das chaves dos registros, que podem ser:

**Resposta: Primária (PK - Primary Key) e estrangeira (FK - Foreign Key).**

---

Questão 18: A porta NOT (não) de um processador recebeu a entrada 0 e na porta AND (e) saiu 1. Qual a entrada da porta AND (e) e a saída da porta NOT (não), escolha a opção correta.

**Resposta: NOT (1) e AND (111)**

---

Questão 19: A porta OR (ou) de um processador recebeu a entrada 0101, a porta AND (e) recebeu a entrada 0101 e a porta NOT recebeu a entrada 0. Qual o sinal de saída do processador? Marque a opção correta.

**Resposta: NOT (1) OR (1) e AND (0)**

---

Questão 20: Cada registro possui um identificador exclusivo de todas as informações dando-lhe unicidade. Isto quer dizer que:

**Resposta: Este identificador é a chave primária do registro e não pode se repetir.**

---

Questão 21: É indispensável realizar cópias de segurança como medida prévia para evitar perdas de dados importantes. Existem diversos meios de armazenamento que permitem fazer backup dos dados. Dentre eles temos:

**Resposta: HD externo, dispositivo de armazenamento USB, meios ópticos e armazenamento em nuvem.**

---

Questão 22: Em relação ao DNS, é correto afirmar: marque a opção.

**Resposta: Significa Sistema de Nomes e Domínios, em português, responsável por decodificar os nomes dos domínios dos sites que as pessoas digitam nos navegadores web em números IP.**

---

Questão 23: Em uma operação lógica na Unidade Lógica de Processamento, o microprocessador efetuou uma operação de adição entre os binários 0111011 e 0100111. Marque a alternativa que contém o resultado correto.

**Resposta: 1100010**

---

Questão 24: Em uma operação lógica na Unidade Lógica de Processamento, o microprocessador efetuou uma operação de divisão entre os binários 0111011 e 0100111. Marque a alternativa que contém o resultado correto.

Resposta: 1

---

Questão 25: Em uma operação lógica na Unidade Lógica de Processamento, o microprocessador efetuou uma operação de subtração entre os binários 0111011 e 0100111. Marque a alternativa que contém o resultado correto.

Resposta: 10100

---

Questão 26: Em uma operação lógica que ocorreu na ULA (Unidade Lógica de Processamento), o computador fez uma multiplicação entre os binários 0001101 e 0111111. Marque a alternativa que contém o resultado correto.

Resposta: 1100110011

---

Questão 27: Existem diversos protocolos de comunicação e transferência de dados nas redes do tipo internet e intranet. Marque a alternativa onde somente existem estes protocolos.

Resposta: DNS, TCP, IP, DHCP, FTP, TELNET

---

Questão 28: Existem duas categorias básicas de topologias de rede, são elas:

Resposta: Topologia física e a topologia lógica.

---

Questão 29: Nas linguagens orientadas a objetos toda a programação baseia-se em propriedades e eventos relacionados a estes objetos. Imagine que uma cadeira seja um objeto programável, marque a alternativa que descreva uma propriedade e um evento deste objeto.

Resposta: Cor do encosto, quando uma pessoa sentar.

---

Questão 30: O JavaScript – Controla o comportamento dos elementos de uma página, executando funções dinâmicas dos conteúdos, animações, aplicativos e interações em geral. Diante disto podemos afirmar: marque a correta.

Resposta: é uma linguagem de programação.

---

Questão 31: O microcomputador possui uma central de processamento responsável por efetuar vários cálculos por segundo. Marque a opção correta.

Resposta: Microprocessador.

---

Questão 32: O sistema operacional é o principal programa do computador, pois possibilita que todos os demais programas operem. Marque a alternativa que corresponde a exemplos de sistemas operacionais.

Resposta: Linux, Windows e Macintosh

---

Questão 33: Os bancos de dados relacionais são constituídos de estruturas formadas de linhas e colunas, que são chamadas de:

Resposta: Tabelas

---

Questão 34: Os dados e programas de um HD são completamente apagados e, sem procedimento especial, irrecuperáveis quando: Assinale a alternativa correta.

Resposta: Executa-se uma formatação do HD.

---

Questão 35: Os linguagem binária é predominante na arquitetura dos microprocessadores é utilizada para as mais complexas operações. Assinale a alternativa que contenha números exclusivamente binários.

Resposta: 0101, 1010, 1100, 0011

---

Questão 36: Para escrever textos no seu microcomputador as diversas empresas oferecem softwares especializados, a Microsoft, por exemplo tem um processador de textos chamado: marque a correta.

Resposta: MS-Word

---

Questão 37: Sobre Backup, assinale a alternativa que está INCORRETA.

Resposta: A desvantagem em realizar o backup full é que terá uma cópia idêntica do ambiente de produção, o que prejudica o operador de TI localizar arquivos que porventura necessitem ser restaurados.

---

Questão 38: Sobre o antivírus, leia atentamente as assertivas e assinale a opção CORRETA.<br /><br />I) Os antivírus são programas criados por empresas de segurança, com o objetivo de detectar e eliminar vírus encontrados no computador.<br />II) O antivírus protege o computador de ataques de Cracker's, porque ao vigiar o tráfego das portas dos protocolos, conseguem detectar tentativas de invasões no sistema por um computador remoto.<br />III) Os antivírus dispõem de uma base de dados contendo as assinaturas dos vírus que ele pode expelir. Deste modo, é necessário realizar atualizações do seu banco de dados para que os vírus recém-descobertos possam ser detectados.

Resposta: I e III estão corretas.

---

Questão 39: Um disco rígido foi dividido virtualmente em dois por um comando do sistema operacional Windows, em um espaço de 300Gb para o sistema e 700Gb para os programas do usuário, conceitue esta divisão marcando a alternativa correta.

Resposta: Partição primária e partição secundária.

---

Questão 40: Uma empresa lhe contratou para escolher entre as configurações de microprocessadores o que daria maior velocidade de processamento a máquina. Marque a alternativa correta.

Resposta: Microprocessador Intel Core i3-6100 3.70GHz 3.70Ghz.

---