



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEABIRU

Estado do Paraná

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2023



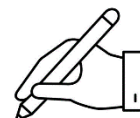
Caderno de Questões Objetivas

THD

TÉCNICO DE HIGIENE DENTAL

T

TARDE



Seu nome

LEIA COM ATENÇÃO

As páginas deste caderno estão numeradas; verifique imediatamente se não há folha faltando.

O candidato somente poderá levar o Caderno de Questões depois de decorridos 90 (noventa) minutos do início da prova escrita.

INSTRUÇÕES

1. Ao receber a **FOLHA DE RESPOSTA**, verifique se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos e peça para anotar na ATA qualquer irregularidade.
 2. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTA**.
 3. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTA** a opção que a responde corretamente.
 4. Você deverá assinar a **FOLHA DE RESPOSTA** e também escrever com sua letra usual uma frase que lhe será apresentada.
 5. Se você precisar de algum esclarecimento, consulte o fiscal de sala.
 6. O tempo total de prova também inclui o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTA**. Faça sua prova com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.
-
-



Printed in Brazil

www.institutounivida.org.br

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05

O elogio do fracasso

Livro faz cartografia dos erros e mostra que alguns são necessários para que saber avance

17.fev.2024 | Hélio Schwartzman

Ninguém gosta de fracassar, e isso é um problema. Nossa estrutura psíquica evoluiu para nos afastar de erros. Mas, se varrer falhas para baixo do tapete fazia sentido no Pleistoceno, o mesmo raciocínio não se aplica à modernidade e às suas instituições. A ciência, por exemplo, é um sistema **[no qual resultados negativos e hipóteses frustradas são parte indissociável do ecossistema]**¹. O saber não avança sem isso. **Não obstante**, mesmo sabendo disso, cientistas ficam desapontados quando suas previsões iniciais fracassam. Por vezes, até tentam esconder seus erros —o que pode ser desastroso para o sistema.

Em "Right Kind of Wrong" (*O tipo certo de erro*), Amy Edmondson (Harvard) traça uma cartografia dos erros. Eles podem ser básicos, complexos ou inteligentes. Podem ocorrer em situações de baixa, de média ou de alta incerteza. Podem dar-se em contextos já bem mapeados pelo conhecimento, nos nem tanto ou em terreno desconhecido. Cada combinação produz um resultado. Há desde o erro catastrófico do piloto **[que derruba o avião]**² até os erros que revelam os buracos de uma teoria, abrindo as portas para as chamadas revoluções científicas.

O ponto central de Edmondson é **[que precisamos entender essa paisagem]**³ para desenvolver mecanismos que nos ajudem a evitar os erros "errados" e aprender com os "certos". Criar ambientes que ofereçam segurança psicológica para que as pessoas falem abertamente sobre erros é fundamental para que organizações possam se aprimorar e inovar.

O livro tem uma pegada de autoajuda que não me agrada tanto, mas Edmondson **trata com didatismo** um assunto que é fundamental. Ela narra vários casos que ilustram com muita propriedade as questões abordadas. A autora também se preocupa em trazer histórias de inovadores **[que pertençam a grupos**

historicamente relegados]⁴, como mulheres e negros. Com isso, consegue fugir da repetição das histórias de sempre, comum em livros desse nicho.

SCHWARTSMAN, Hélio. *O elogio do fracasso*. Folha de São Paulo, 17 de fevereiro de 2024. Disponível em: <https://www1.folha.uol.com.br/colunas/helioschwartzman/2024/02/o-elogio-do-fracasso.shtml>. Acesso em: 18 fev. 2024. Adaptado.

01) Qual é a finalidade do texto apresentado?

- A) Descrever as consequências do fracasso humano.
- B) Criticar a falta de criatividade de escritores fracassados.
- C) Apresentar uma avaliação de um livro publicado.
- D) Elogiar as pessoas que procuram entender seus fracassos.

02) Observando-se seus aspectos de construção, pode-se afirmar que a organização do texto apresentado se pauta predominantemente em uma perspectiva:

- A) instrucional.
- B) expositiva.
- C) dialogal.
- D) argumentativa.

03) Qual é o sentido veiculado pela expressão sublinhada no último parágrafo?

- A) Tratar com indiferença.
- B) Tratar de maneira educativa.
- C) Tratar com paciência.
- D) Tratar de modo hesitante.

04) O conectivo grifado no primeiro parágrafo confere ao enunciado em que foi empregado um sentido de:

- A) concessão.
- B) adição.
- C) proporção.
- D) condição.

05) Qual das orações identificadas com colchetes e números sobrescritos NÃO se classifica como uma oração subordinada adjetiva?

- A) A primeira oração.
- B) A segunda oração.
- C) A terceira oração.
- D) A quarta oração.

RASCUNHO

MATEMÁTICA

06) Ohana recebe um salário de R\$ 1.897,00, e foi informada que, a partir do próximo mês, terá um aumento de 6% em seu salário. Decidindo investir o valor total do aumento salarial em uma aplicação que rende juros compostos, Ohana escolhe um investimento com uma taxa de 4% ao ano. Qual será o montante ao final de 3 anos?

- A) Aproximadamente R\$ 113,82
- B) Aproximadamente R\$ 128,03
- C) Aproximadamente R\$ 241,85
- D) Aproximadamente R\$ 137,12

07) Qual o produto das raízes da equação?

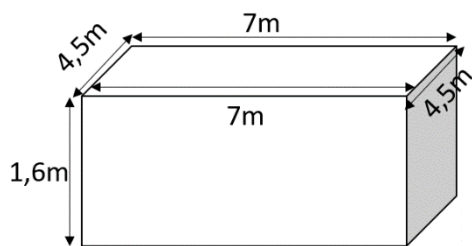
$$3x^2 - 5x + 2 = 0$$

- A) $2/3$
- B) 1
- C) $1/3$
- D) $5/3$

08) Encontre o valor de b na função $f(x) = 4x + b$ sabendo que $f(2) = 5$.

- A) $b = 3$
- B) $b = 5$
- C) $b = 2$
- D) $b = -3$

09) Qual o volume de uma piscina com as dimensões conforme imagem abaixo?



- A) 32,4 m³
- B) 50,4 m³
- C) 78,4 m³
- D) 24,6 m³

10) Qual a soma dos 10 primeiros elementos de uma Progressão Aritmética de razão 4 em que o primeiro termo é 5?

- A) 170
- B) 210
- C) 230
- D) 190

RASCUNHO

NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA

11) Analise as opções abaixo e responda.

- I- ls
- II- df
- III- cd
- IV- mkdir

Dos comandos apresentados acima, qual é responsável por criar um diretório no Linux?

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

12) É correto afirmar que o atalho Ctrl + Shift + Esc, quando utilizado no Windows 11, desempenha a função de:

- A) abrir o gerenciador de tarefas.
- B) selecionar um bloco de texto.
- C) mostrar o menu de atalho do item selecionado.
- D) apagar o item selecionado sem movê-lo para a lixeira primeiro.

13) Analise as alternativas abaixo e assinale a que apresente a ferramenta que garanta um dos princípios da segurança da informação, o Princípio da Disponibilidade:

- A) Criptografia.
- B) Assinatura Digital.
- C) Biometria.
- D) Nobreak.

14) Assinale a alternativa que corresponda a atribuição da Função E do MS-Excel 2016:

- A) Retornar um valor que você especifica se uma fórmula for avaliada para um erro.
- B) Retornar o valor lógico falso.
- C) Retornar verdadeiro se todos os seus argumentos forem verdadeiros.
- D) Inverter o valor lógico do argumento.

15) Dos grupos apresentados abaixo, qual NÃO pode ser localizado na guia Correspondências do MS-Word 2016?

- A) Estilos.
- B) Iniciar Mala Direta.
- C) Visualizar Resultados.
- D) Criar.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

16) Em relação a anatomia, a área do osso temporal onde o côndilo da mandíbula articula-se com o crânio é chamada de:

- A) Processo estiloide.
- B) Processo condilar.
- C) Fossa glenoide.
- D) Meato acústico externo.

17) O crânio humano é dividido em duas seções: o crânio e a face. O crânio é composto de oito ossos que cobrem e protegem o cérebro; a face consiste em 14 ossos. São ossos do crânio:

- A) Nasal, zigomático, occipital, esfenoide, etmoide, mento, maxilar e mandibular.
- B) Frontal, occipital, esfenoide, etmoide, dois parietais e dois temporais.
- C) Temporal, frontal, mandibular, nasal, cervical, torácico, maxilar e articular.
- D) Frontal, úmero, ulna, rádio, fíbula, tíbia, escapula, esfenoide.

18) Sobre os ossos Parietais, é correto afirmar:

- A) Os dois ossos parietais formam a maior parte do assoalho e dos lados inferiores do crânio.
- B) Os dois ossos parietais são unidos pela sutura sagital na linha média do crânio.

C) A linha de articulação entre o osso frontal e os ossos parietais é chamada sutura parietanoide.

D) Em um recém-nascido, a fontanela anterior é o ponto mole onde as suturas entre os ossos frontal e parietais ainda não fecharam. Quando a criança cresce, este ponto aparece, cresce e as suturas abrem até os 30 anos.

19) Assinale o nome do osso móvel do crânio:

- A) Maxila.
- B) Zigomático.
- C) Temporal.
- D) Mandíbula.

20) Os músculos da mastigação são quatro pares de músculos aderidos à mandíbula. São músculos da mastigação:

- A) Temporal, masseter, pterigoideo interno (medial) e pterigoideo externo (lateral).
- B) Digástrico, milo-hioideo, estilo-hioideo e gênio-hioideo.
- C) Genioglosso, hioglosso, estiloglosso e palatoglosso.
- D) Palatoglosso, palatofaríngeo, hioglosso, masseter.

21) As glândulas salivares produzem saliva, que lubrifica e limpa a cavidade oral e ainda facilita a digestão da comida por meio de um processo enzimático. A saliva também ajuda a manter a integridade das superfícies dentais por meio do processo de remineralização. As glândulas salivares são classificadas pelo seu tamanho como maior e menor. São glândulas salivares maiores:

- A) Glândula parótida, glândula sublingual, glândula palatina.
- B) Glândula salivar de Von Ebner, glândula submandibular, glândula lingual.
- C) Glândula mandibular, glândula maxilar, glândula parietal.
- D) Glândula submandibular, glândula sublingual, glândula parótida.

22) Os seios paranasais são espaços que contêm ar dentro do crânio que se comunicam com a cavidade nasal. O seio é uma cavidade preenchida de ar dentro do osso. As funções do seio incluem produzir muco, fazer com que os ossos do crânio sejam mais leves e prover ressonância, que ajuda a produzir som. Os seios são nomeados para os ossos nos quais são localizados. O maior dos seios paranasais é o:

- A) Seio frontal.
- B) Seio etmoidal.
- C) Seio maxilar.
- D) Seio esfenoidal.

23) O primeiro conjunto de dentes primários é denominado dentição primária, comumente designada como sendo os “dentes de leite” ou dentição decídua. A dentição permanente refere-se aos dentes secundários. Os dentes permanentes que substituem a dentição primária são denominados dentes sucessores. Assinale a opção que informa o número total de dentes da dentição decídua e da dentição permanente, respectivamente:

- A) 32 dentes e 20 dentes.
- B) 20 dentes e 32 dentes.
- C) 22 dentes e 30 dentes.
- D) 30 dentes e 22 dentes.

24) Quando as arcadas superior e inferior são divididas em duas metades, os quatro segmentos resultantes são denominados quadrantes. Cada quadrante da dentição permanente contém:

- A) 08 dentes, sendo eles: 02 incisivos, 01 canino, 02 pré-molares, 03 molares.
- B) 06 dentes, sendo eles: 01 incisivo, 01 canino, 02 pré-molares, 02 molares.
- C) 08 dentes, sendo eles: 04 incisivos, 01 canino, 03 molares.
- D) 06 dentes, sendo eles: 02 incisivos, 02 caninos, 02 molares.

25) Cada arcada também pode ser dividida em sextantes em vez de quadrantes. O elemento dental 61 faz parte do sextante:

- A) Sextante superior anterior.
- B) Sextante superior posterior direito.
- C) Sextante superior posterior esquerdo.
- D) Sextante inferior anterior.

26) Na dentição permanente, o quadrante 2 é o quadrante:

- A) Superior direito.
- B) Superior esquerdo.
- C) Inferior direito.
- D) Inferior esquerdo.

27) Na dentição permanente, o elemento 38 está presente no sextante:

- A) Sextante inferior posterior esquerdo.
- B) Sextante inferior posterior direito.
- C) Sextante superior posterior direito.
- D) Sextante superior posterior esquerdo.

28) Pela notação dental, o elemento 15 é o dente:

- A) Primeiro pré-molar superior esquerdo permanente.
- B) Segundo pré-molar inferior esquerdo permanente.
- C) Segundo pré-molar superior direito permanente.
- D) Primeiro pré-molar inferior direito permanente.

29) Segundo a notação dental, o elemento “primeiro molar inferior esquerdo decíduo” é:

- A) 85.
- B) 76.
- C) 74.
- D) 86.

30) A fim de auxiliar na descrição de suas localizações e funções, os dentes são classificados em anteriores (localizados mais à frente) ou posteriores (localizados mais atrás). Em relação aos incisivos, marque a alternativa correta:

- A) Os incisivos são dentes bi radiculares com borda relativamente fina e pontiaguda.
- B) Estão localizados na parte de trás da boca.
- C) Exibem formato propício para cortar alimentos sem a aplicação de forças intensas (um incisivo é algo que faz uma incisão ou corte).
- D) A face vestibular e a face mesial têm a forma de uma pá para auxiliar na introdução do alimento na boca.



Printed in Brazil

www.institutounivida.org.br