

**LÍNGUA PORTUGUESA 10 QUESTÕES**

Texto para as questões 1, 2 e 3

**RITUAL**

**Este corpo que agora me veste  
ainda é casca  
e casulo  
de um outro bicho  
que cresce**

**Esta capa  
Que me acompanha  
desde os tempos  
de criança  
desce inútil  
dos meus pés.**

**Sou a ponte  
que me liga.**

**Sou o gesto  
que me une.**

**Sol e Lua,  
Noite e dia.**

**Sou o fui  
e o serei.**

**Este tempo  
que me guarda  
para um outro  
amanhecer  
é lembrança  
e é promessa,  
recordação  
e esperança  
morte e vida  
enoveladas  
na meada  
das mudanças.**

*Carlos Queiroz Telles*

**01. A que ritual se refere o texto?**

- A. A transformação da lagarta em outro animal.
- B. O nascimento de uma criança
- C. A adolescência, passagem da infância para a idade adulta.
- D. A cerimônia de passagem da vida para a morte.
- E. A passagem da infância para a adolescência.

**02. O poema é escrito na primeira pessoa: "Este corpo que me veste... Esta capa que me acompanha... desce inútil dos meus pés... Sou a ponte...Sou o gesto..." Quem é o EU do poema?**

- A. Um ou uma adolescente
- B. Lagarta.
- C. Um adulto
- D. Uma criança
- E. Um ou uma pessoa idosa

**03. O poema fala de um tempo que é ao mesmo tempo *sol e lua, noite e dia, morte e vida*. Por que esse tempo de que fala o poema é um tempo de opostos, de contrários?**

- A. Porque o tempo urge, tudo passa.
- B. Porque as lembranças o tempo não apaga.
- C. Porque é um tempo de mudanças
- D. Porque o tempo é surpreendente com as pessoas.
- E. Porque é um tempo de sentimentos confusos.

**04. Leia este poema:****Castigo**

**Podem me prender no quarto,  
eu saio pela janela.  
Podem trancar a janela,  
eu fujo pelo telefone.  
Podem cortar o telefone,  
eu pulo dentro de um livro.**

**Os termos pela janela, pelo telefone e dentro de um livro, são expressões que desempenham a função sintática de:**

- A. Adjuntos adnominais
- B. Complementos adjetivos
- C. Apostos
- D. Adjuntos adverbiais
- E. Complementos adnominais

**05. Assinale a alternativa onde não há substantivo sobrecomum.**

- A. Ela foi a testemunha ocular do crime naquela pacata cidade.
- B. Aquela criança precisa de diversão.

- C. O intérprete fez seu trabalho com muita competência.
- D. As famílias desestruturaram-se quando os cônjuges agem sem consciência.
- E. Joel é uma pessoa incrível.

**06. Classifique as orações, utilizando o seguinte código:**

**PV – Predicado Verbal**  
**PN – Predicado Nominal**  
**PVN – Predicado verbo-nominal**

- As crianças estão livres.
- As crianças correm.
- As crianças correm livres.

**Assinale a sequência correta.**

- a) PV, PVN, PN  
 b) PVN, PN, PV  
 c) PN, PV, PVN  
 d) PV, PN, PVN  
 e) PN, PVN, PV

**07. Identifique as Vozes Verbais usando para Voz Ativa (VA), Passiva Analítica (VPA), Passiva Sintética (VPS) e Reflexiva (VR):**

- As respostas foram dadas pela professora.
- Eu me feri com uma tesoura.
- Venderam-se os quadros.
- O aluno resolveu os exercícios.

- A. (VPS), (VR), (VA), (VPA)  
 B. (VPA), (VR), (VPS), (VA)  
 C. (VPS), (VPA), (VA), (VR)  
 D. (VR), (VPS), (VA), (VPA)  
 E. (VPA), (VPS), (VR), (VA)

**08. Nas alternativas abaixo assinale a frase em que ocorre regência nominal ERRADA.**

- A. O médico foi ao cinema a fim de assistir ao filme.
- B. O prejuízo causado pelo incêndio de ontem à noite foi igual ao do ano passado.
- C. Tenório da Silva namora Bárbara.
- D. A médica chegou no hospital a fim de assistir o paciente.

- E. Os idosos visam a uma aposentadoria digna, porque querem uma velhice tranquila.

**09. Indique o significado da palavra destacada:**

1. Magoado, ressentido  
 2. Cuidado  
 3. Consciência  
 4. Significado, significação  
 5. Objetivo, intento

- Não compreendo o sentido de tua atitude.
- No acidente automobilístico, perdeu os sentidos.
- Não compreendo o sentido de tua atitude.
- Toma sentido no que eu vou te dizer.
- Sentido com o que lhe fizeram, não os procurou mais.

**Assinale a sequência correta.**

- A. (5), (3), (4), (1), (2)  
 B. (4), (2), (3), (5), (1)  
 C. (3), (5), (1), (2), (4)  
 D. (4), (3), (5), (2), (1)  
 E. (1), (4), (3), (1), (5)

**10. Leia atentamente o texto abaixo:**

Sujo, barulhento e opressor o carro está acabando com o espaço vital do homem. Outro dia cheguei a casa e tinha um carro no banheiro. O carro vai ocupando todos os espaços e o homem já não tem mais onde estacionar. O carro não foi feito para coabitar com o homem na cidade. Ao concebê-lo, seus criadores pensavam em utilizá-lo nas estradas. Parece porém que seus proprietários não se adaptavam à vida na estrada. E criou-se um conflito sem solução: pois percebeu-se que o carro também não se adaptou ao ambiente urbano. E a dificuldade de adaptação cresce tanto que hoje muitos carros já estão frequentando os analistas. O homem, porém não vive sem ele. Na escala afetiva o carro superou até o cachorrinho de estimação. O que em parte explica. O cachorrinho nós temos que levar para passear. Com o carro ocorre o contrário. Ele é que nos leva. O cachorrinho nos obriga a parar em tudo quanto é poste. Com o

carro é diferente. A gente só para num poste de vez em quando. (Carlos Eduardo Novaes)

Há no texto acima:

- A. 3 verbos no infinitivo, 1 verbo no gerúndio e 5 verbos no particípio.
- B. 5 verbos no infinitivo, 3 verbos no gerúndio e 1 particípio.
- C. 1 verbo no infinitivo, 5 verbos no gerúndio e 3 verbos no particípio.
- D. 2 verbos no infinitivo, 4 verbos no gerúndio e 3 no particípio.
- E. 4 verbos no infinitivo, 2 verbos no gerúndio e 1 no particípio.

### MATEMÁTICA 05 QUESTÕES

11. Assinale a única alternativa abaixo que está **INCORRETA**.

- A. Os elementos de um conjunto são indicados por letras minúsculas  $a, b, c, \dots$  e os conjuntos, por letras maiúsculas  $A, B, C, \dots$
- B.  $\underline{A}$  é o conjunto dos números primos menores que 2. Este conjunto não possui elementos, pois não há número primo menor que 2.
- C. Dados os conjuntos:  $\underline{A} = \{1, 2, 3, 4\}$  e  $\underline{B} = \{4, 3, 2, 1\}$ . Dizemos que o conjunto  $\underline{A}$  é igual ao conjunto  $\underline{B}$ , pois possuem os mesmos elementos, portanto indica-se:  $A \subset B$ .
- D. Dados dois conjuntos,  $\underline{A}$  e  $\underline{B}$ , dizemos que  $\underline{A}$  é subconjunto de  $\underline{B}$  se cada elemento do conjunto  $\underline{A}$  é, também, um elemento do conjunto  $\underline{B}$ .
- E. O conjunto universo é o conjunto ao qual pertencem os elementos de todos os conjuntos que fazem parte do nosso estudo.

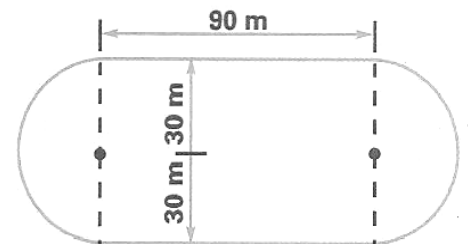
12. Laura possui uma coleção de pequenos leques. Dispondo-os em grupos de 5, sobrarão 2 deles, e dispondo-os em grupos de 9 sobra

apenas 1. Determine quantos são os leques sabendo que a coleção de Laura tem menos de 50 unidades.

- A. Laura possui 37 leques
- B. Laura possui 43 leques
- C. Laura possui 25 leques
- D. Laura possui 35 leques
- E. Laura possui 47 leques

13. Uma pista de atletismo tem a forma da figura abaixo. Cícero deu 10 voltas ao redor dela. Quantos metros percorreu?

- A. 3.686 m
- B. 3.656 m
- C. 3.685 m
- D. 3.674 m
- E. 3.684 m



14. Vânia iniciou a leitura de um livro que tem 96 páginas. Leu  $\frac{1}{6}$  do número de páginas em um dia e  $\frac{3}{5}$  das páginas restantes no dia seguinte. Quantas páginas ainda faltam para ela ler o livro todo?

- A. 48
- B. 30
- C. 46
- D. 32
- E. 24

15. Três navios fazem o mesmo percurso entre dois portos: o primeiro de 8 em 8 dias; o segundo de 12 em 12 dias e o terceiro de 18 em 18 dias. Tendo saído juntos em certo dia do mês, após quantos dias sairão juntos novamente?

- A. Após 70 dias esses navios partirão juntos novamente pela primeira vez.
- B. Após 75 dias esses navios partirão juntos novamente pela primeira vez.

- C. Após 73 dias esses navios partirão juntos novamente pela primeira vez.
- D. Após 74 dias esses navios partirão juntos novamente pela primeira vez.
- E. Após 72 dias esses navios partirão juntos novamente pela primeira vez.

**16. A carga máxima permitida em um elevador é de 500 kg. Qual o número mínimo de viagens necessárias para que uma pessoa com 75 kg possa transportar 45 caixas de 30 kg?**

- A. Serão necessária 5 viagens.
- B. Serão necessária 3 viagens.
- C. Serão necessária 6 viagens.
- D. Serão necessária 4 viagens.
- E. Serão necessária 8 viagens.

**17. Observe o polinômio que o professor escreveu na lousa:**

$$a^2c^2 + a^2d^2 + bc^2 + bd^2$$

**Qual é a forma fatorada desse polinômio?**

- A.  $(a^2 + b^2) \cdot (c + d)$
- B.  $(a^2 + b) \cdot (c^2 + d^2)$
- C.  $(a + b^2) \cdot (c^2 + d^2)$
- D.  $(a + b^2) \cdot (c^2 + d)$
- E.  $(a + b) \cdot (c + d)$

**18. Substitua as letras A e B no número 4A47B, de modo a obter um número divisível, ao mesmo tempo por 2, 5, 9 e 10.**

- A. A = 3 e B = 0
- B. A = 5 e B = 2
- C. A = 0 e B = 3
- D. A = 2 e B = 4
- E. A = 4 e B = 0

**19. Dados os números:  $A = 2^3 \cdot 3^4 \cdot 7 \cdot 13$  e  $B = 2^5 \cdot 3^2 \cdot 5 \cdot 11$ , pergunta-se: qual é o menor número pelo qual se deve multiplicar A para se obter um número divisível por B?**

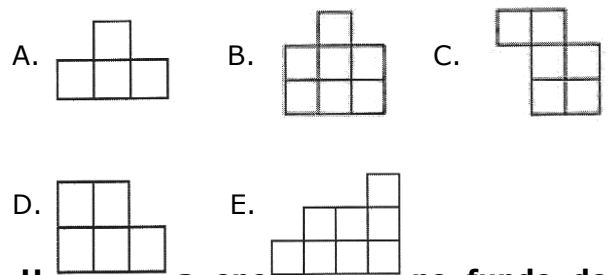
- A. 202
- B. 120
- C. 210
- D. 122
- E. 220

**20. Uma herança de 43 camelos deve ser repartida entre dois irmãos. O mais velho deve receber o triplo do número de camelo que receberá o mais novo mais 3 animais. Quantos camelos receberá cada um deles?**

- A. 30 e 15 camelos
- B. 33 e 10 camelos
- C. 32 e 12 camelos
- D. 33 e 15 camelos
- E. 32 e 10 camelos

**RACIOCÍNIO LÓGICO 05 QUESTÕES**

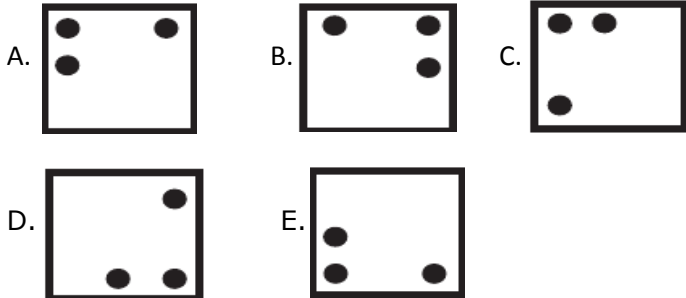
**21. Pedro montou um quadrado com quatro das cinco peças abaixo. Qual é a peça que ele não usou?**



**22. Uma cobra encostada no fundo de um poço seco de 10 metros de profundidade e quer sair de lá. Durante o dia, ela consegue subir 2 metros pela parede; mas à noite, enquanto dorme, escorrega 1 metro. Depois de quantos dias ela consegue chegar na saída do poço?**

- A. 10 dias
- B. 8 dias
- C. 9 dias
- D. 12 dias
- E. 11 dias

23. Jacinto observou atentamente a figura ao lado e escolheu a alternativa que contém à figura igual a que representa a figura ao lado. Qual foi a alternativa escolhida por Jacinto?



24. Ptolomeu Roma, professor de matemática do século XIX, ao ser indagado sobre sua idade, deu a seguinte resposta: "Minha idade é a raiz quadrada do ano em que nasci". Quantos anos tinha o professor Ptolomeu?

- A. 63 anos
- B. 53 anos
- C. 43 anos
- D. 33 anos
- E. 34 anos

25. Ivo e Adão decidiram brincar de pega-pega. Mas, como Ivo é maior, enquanto Adão dá 6 passos, Ivo dá apenas 5. No entanto, 2 passos de Ivo equivalem à distância que Adão percorrem com 3 passos. Para começar a brincadeira, Adão dá 60 passos antes de Ivo começar a persegui-lo. Depois de quantos passos Ivo alcança Adão?

- A. 300 passos
- B. 100 passos
- C. 250 passos
- D. 150 passos
- E. 200 passos

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA 05 QUESTÕES**

26. Qual dos comandos abaixo é utilizado para COLAR um documento do Microsoft Word?

- A. Ctrl+C;

- B. Ctrl+P;
- C. Ctrl+Z;
- D. Ctrl+V;
- E. Ctrl+Shift+E.

27. Qual das seqüências abaixo se refere exclusivamente a dispositivos de entrada de dados no computador?

- A. Teclado, Scanner e Monitor;
- B. Mouse, Teclado, Impressora e Scanner;
- C. Teclado, Scanner, Mouse e Câmera Fotográfica Digital;
- D. Monitor, Câmera Fotográfica Digital, Impressora e Scanner;
- E. Caixa de som, Monitor, Mouse e Impressora;

28. Podemos facilmente encontrar um arquivo perdido em nosso computador através de um recurso do Windows, mesmo que não saibamos o nome ou a localização exata do mesmo. Estamos falando de:

- A. Menu Ferramentas de Sistema
- B. Windows Explorer
- C. Painel de Controle
- D. Menu Localizar
- E. Bloco de Notas

29. Coloque (V) para verdadeiro e (F) para falso: São opções do Painel de Controle:

- ( ) vídeo;
- ( ) adicionar ou remover Hardware;
- ( ) adicionar ou remover Programas;
- ( ) mouse;
- ( ) configurações nacionais.

- A. ( F ), ( F ), ( V ), ( V ), ( F )
- B. ( V ), ( F ), ( V ), ( F ), ( V )
- C. ( F ), ( V ), ( F ), ( V ), ( F )
- D. ( V ), ( V ), ( F ), ( F ), ( V )
- E. ( V ), ( F ), ( V ), ( V ), ( F )

**30. Quando salvamos um arquivo no Word, ele recebe o nome de Documento (é como se fosse a descrição do tipo do arquivo), e quando executamos o comando Salvar, no Excel, estamos criando um (a):**

- A. Planilha
- B. Pasta de Trabalho
- C. Documento
- D. Tabela
- E. Barra de tarefa

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS 10 QUESTÕES

**31. Os instrumentos em odontologia têm como função possibilitar ao odontólogo realizar os procedimentos de atendimento ao paciente. O auxiliar de consultório dentário tem como dever conhecer os instrumentos e suas funções, para organizá-los e prover o odontólogo dos mesmos. Marque a alternativa em que todos os itens são instrumentos odontológicos:**

- A. Espelho clínico, Seringa Carpule, Sonda exploradora; Pinça porta agulha;
- B. Sindesmótomo, Pinça de Crile, Unificador;
- C. Pinça goiva, Cureta, Afastador de Farabeuf;
- D. Sindesmótomo, Agulhas; Capitólio;
- E. Cureta para alvéolo, Unificador, Estetoscópio;

**32. No que se refere ao código de ética do profissional Auxiliar de Consultório Dentário (ACD), todas as alternativas estão CORRETAS, exceto:**

- A. O código de ética é o instrumento principal que rege a conduta dos profissionais da saúde odontológica prevendo as obrigações dos ACDs;
- B. O código de ética se torna desnecessário quando o profissional tem clareza de suas obrigações e responsabilidade;
- C. No caso de infração do código de ética, o infrator poderá vir a ser submetido a punições previstas pelo Estatuto do Conselho Regional de Odontologia;

D. A responsabilidade profissional do pessoal auxiliar está diretamente vinculada à conduta do cirurgião dentista, devendo respeitar os preceitos éticos, legais e morais descritos em legislações;

E. Cumprir com suas obrigações.

**33. O serviço interno de esterilização deve satisfazer aos normativos em vigor, com vista a assegurar o cumprimento das seguintes fases:**

- A. Recolha de instrumentos ou dispositivos médicos;
- B. Triagem, montagem e embalagem;
- C. Esterilizador validado e mantido de acordo com a legislação nacional, adaptado às necessidades do serviço e ao tipo de técnicas utilizadas;
- D. Em caso de existência de uma Central de Esterilização para a totalidade dos artigos esterilizados da unidade de saúde, esta deverá estar concebida, organizada e equipada de acordo com os normativos e legislação em vigor, dispor da capacidade adequada às necessidades da unidade de saúde e estar certificada;
- E. Todas as alternativas estão CORRETAS;

**34. A cárie é uma doença descalcificação de uma parte do dente provocada por ácidos orgânicos, é considerada uma doença infecto-contagiosa degenerativa, seu principal agente etiológico é o:**

- A. Mycobacterium mutans
- B. Entamoeba histolytica
- C. Streptococcus mutans
- D. Epstein-Barr (VEB)
- E. Herpes simples

**35. Sobre a doença periodontal, qual alternativa está INCORRETA:**

- A. O principal sintoma dessa doença bucal é o aparecimento de feridas na boca que não cicatrizam em uma semana. Outros sintomas são ulcerações superficiais, com menos de 2 cm de diâmetro, indolores (podendo sangrar



ou não) e manchas esbranquiçadas ou avermelhadas nos lábios ou na mucosa bucal.

- B. Na forma mais branda da doença, a gengivite, a gengiva se torna vermelha, inchada e sangra com facilidade. Nesta fase, há pouco ou nenhum desconforto.
- C. Doenças periodontais são infecções sérias que, se não tratadas, podem causar a perda dentária. A palavra periodontal significa literalmente "ao redor do dente".
- D. O agente causador da doença é a placa bacteriana que se acumula sobre as superfícies do esmalte dentário e no sulco da gengiva.
- E. Pesquisas têm demonstrado que bactérias que causam doença periodontal podem ser transmitidas através da saliva, o que expõe crianças e conjugues ao risco de contrair doença periodontal. Além disso, a hereditariedade genética também é um fator de risco para doença periodontal.

**36. A escolha e organização dos métodos de desinfecção e esterilização devem ser baseadas em recomendações de cunho científico e reconhecidas a nível nacional e internacional, baseada nesta observação assinale a alternativa com o melhor desinfetante para as seringas tríplices:**

- A. Água e sabão, utilizado no final do expediente.
- B. Autoclave, utilizado entre cada atendimento.
- C. Sabão desencrostante, utilizado em imersão, ao final do expediente.
- D. Sabão enzimático, utilizado em imersão, por dois minutos, entre cada paciente.
- E. Álcool 70°, utilizado entre cada atendimento.

**37. Cabe aos profissionais de saúde orientar as pessoas para que tenham uma boa saúde bucal, sobre essa questão analise as alternativas abaixo e assinale a única ERRADA.**

- A. Escovar sempre os dentes ao acordar, depois de cada refeição e antes de dormir.
- B. O grande risco dos açúcares para os dentes é a quantidade em que eles são ingeridos e não a frequência.
- C. Não esquecer de escovar sempre a língua ou utilizar limpadores de língua para remover a "saburra" (restos de alimentos e células que deixam a língua com aspecto esbranquiçado/amarelado).
- D. Evitar ingerir refrigerantes e bebidas ácidas, assim como chupar frutas cítricas com muita frequência. Elas podem causar erosões dentárias e sensibilidade excessiva;
- E. Previna problemas odontológicos visitando seu dentista a cada seis meses.

**38. Atuar na promoção de saúde, especialmente na saúde pública, faz parte da atividade do auxiliar de consultório odontológico. Analise os itens a abaixo e coloque C para certo e E para errado.**

( ) A orientação para saúde bucal, inclusa na saúde de modo geral, deve abranger noções de higiene bucal, hábitos alimentares saudáveis e até noções de auto-exame visando-se à detecção precoce de afecções que podem ocorrer na cavidade bucal.

( ) A linguagem a ser utilizada pelo profissional e os métodos educativos devem variar de acordo com a população-alvo.

( ) Para dentição decídua, o CPO-D é o índice que orienta o ataque de cárie dentária mais utilizado em todo o mundo.

( ) O CEO-S é o índice de ataque de cárie por superfície na dentição permanente.

- A. ( E ), ( E ), ( C ), ( C )
- B. ( C ), ( E ), ( C ), ( E )
- C. ( E ), ( C ), ( C ), ( C )
- D. ( C ), ( C ), ( E ), ( E )
- E. ( E ), ( E ), ( E ), ( C )

**39. O uso do equipamento de proteção individual é indicado para a higiene e a proteção da equipe de saúde, dos pacientes durante os atendimentos e daqueles que com eles se relacionam em seguida, dentro e fora do estabelecimento de saúde, sendo que esses equipamentos devem ser usados por todos os membros da equipe de saúde somente nos ambientes de atendimentos. Assinale a alternativa **ERRADA** quanto aos equipamentos de proteção individual.**

- A. Luvas, sendo que a troca é obrigatória duas vezes ao dia e devem ser específicas a cada procedimento: luvas cirúrgicas (estéreis), luvas para procedimentos (não estéreis) e luvas grossas de borracha (para limpeza);
- B. Máscara descartável com filtro (no mínimo duplo);
- C. Óculos de proteção, avental limpo, gorro, em procedimentos cirúrgicos.
- D. A paramentação deve ser de uso exclusivo do consultório.
- E. O profissional da equipe de saúde bucal, responsável pela lavagem e descontaminação de artigos críticos e semi-críticos, deve realizar esses procedimentos com luvas de borracha resistente.

**40. São requisitos importantes para desenvolver o trabalho com segurança:**

- A. Colocação de luvas, máscaras, lavagem das mãos, etc.;
- B. O avental deve ser usado exclusivamente no consultório e substituído freqüentemente (no mínimo diariamente);
- C. Usar o conteúdo do recipiente de água esterilizada de uma só vez. Evitar recipientes de múltiplo uso;
- D. Secar externamente os artigos, com técnica asséptica e compressas estéreis e acondicionar o artigo processado em recipientes ou invólucro adequado e estéreis;
- E. Todas as alternativas estão **CORRETAS**.