

## Auxiliar de Consultório Dentário

### Antes de iniciar a prova, leia as instruções:

#### 1. Para fazer a prova, você recebeu:

- este caderno de prova;
- um cartão de respostas.

#### 2. Confira:

- **no cartão de respostas:** nome, número e cargo, emprego ou função da sua inscrição.
- **no caderno de prova:** cargo, emprego ou função da sua inscrição e quantidade de questões

Este caderno contém: **40 questões**

Duração da prova: **3 horas**

- Incluído o tempo para o preenchimento do cartão de respostas.

#### 3. Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e se a sequência e a quantidade de questões estão corretas.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

4. **Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade! Não serão admitidas reclamações posteriores.**

5. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas relacionadas ao conteúdo aos fiscais.

6. Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova, tampouco empréstimo de materiais e comunicação entre os candidatos.

7. **O cartão de respostas é o único documento válido e utilizado para a correção da prova objetiva.** Preencha-o com cuidado, marcando apenas uma alternativa para cada questão.

8. Não rabisque, rasure, amasse ou dobre o cartão de respostas. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro do candidato.

9. Ao terminar a prova, **devolva ao fiscal da sala, o cartão de respostas e o caderno de questões**, devidamente preenchido e assinado, sendo-lhe permitido copiar suas respostas em meio apropriado e disponibilizado.

10. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal de sala, aguardando autorização para entregar o material.

11. Os três últimos candidatos devem permanecer em sala a fim de acompanhar o fechamento do material.

Fraudar ou tentar fraudar concursos públicos é crime previsto no art. 311-A do Código Penal.

Nome do Candidato:

Nº de Inscrição:

Transcreva suas respostas neste canhoto e, na presença do fiscal, destaque-o, levando-o consigo para sua conferência.



01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

**PORTUGUÊS | 10 QUESTÕES**

Muito além das listras

Se você pensa em uma zebra, a primeira coisa que vem à mente, certamente, é a pelagem listrada. Mas essa não é a única curiosidade do mamífero: há outros fatos sobre esse animal que faz parte da família dos equinos e que se divide em três espécies. São elas: a zebra-da-montanha, a zebra-de-grevy e a zebra-da-planície. Esta última espécie é a mais comum, segundo a African Wildlife Foundation (AWF), uma organização que trabalha em todo o continente africano para proteger a vida selvagem.

De acordo com o Zoológico de San Diego, nos EUA, as zebras são capazes de correr a velocidades de até 56 quilômetros por hora. Mas não é só isso: elas são capazes de dar uma poderosa patada quando um predador se aproxima delas, e até mesmo causar ferimentos nos predadores.

Zebras das planícies e da montanha são animais sociais de rebanho, vivendo em grupos familiares com um macho líder, várias fêmeas e seus filhotes. Durante certas épocas do ano, elas se reúnem para formar grandes rebanhos, mas os grupos familiares ainda permanecem juntos nesses conjuntos maiores.

No entanto, as zebras-de-grevy não agem da mesma forma. Elas vivem em rebanhos, mas são animais vagamente sociais, que não possuem sistemas sociais específicos. De acordo com a AWF, "o apego de um garanhão à sua terra e o de uma égua às suas crias são os relacionamentos mais estáveis".

Ainda, cada zebra tem um padrão único de listras. Assim como as impressões digitais humanas, não \_\_\_\_ duas iguais. Também \_\_\_\_ diferenças entre as espécies. O artigo "Listras de Zebras", publicado na revista científica *Current Biology*, indica que as listras são largas nas zebras das planícies e das montanhas, principalmente na parte traseira do corpo. Já na zebra-de-grevy, as marcações são mais finas em todas as partes.

Ao longo dos anos, surgiram várias hipóteses sobre \_\_\_\_ função das listras nas zebras. Algumas das hipóteses foram descartadas por falta de dados ou por serem rejeitadas por evidências. No entanto, uma das teorias mais aceitas atualmente é que as listras da zebra podem ser uma adaptação antiparasitária, ou seja, serviriam para espantar moscas e mutucas.

(Fonte: National Geographic — adaptado.)

**1)** Assinalar a alternativa que preenche as lacunas do texto CORRETAMENTE:

- a) a | a | há
- b) há | a | há
- c) há | há | a
- d) há | há | há

**2)** De acordo com as ideias do texto sobre as zebras, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) A primeira coisa que pensamos sobre as zebras é que elas se parecem com cavalos.
- b) Das espécies mencionadas, as zebras das montanhas e as das planícies têm as listras mais largas.
- c) As listras das zebras servem para espantar seus predadores, como leões e leopardos.
- d) Conforme dados de um zoológico no Reino Unido, as zebras podem correr até 65km/h.

**3)** "De acordo com a AWF, 'o apego de um garanhão à sua terra e o de uma égua às suas crias são os relacionamentos mais estáveis'". Nessa passagem do texto, as crases:

- a) São facultativas, devido à presença dos pronomes possessivos femininos.
- b) São obrigatórias, devido à junção da preposição "a" e do artigo definido "a".
- c) Estão erradas, pois não deve haver crase antes de pronomes possessivos.
- d) São obrigatórias, devido à regência do termo "apego".

**4)** O termo "indica" (5º parágrafo) seria substituído INCORRETAMENTE se fosse substituído por:

- a) Aponta.
- b) Informa.
- c) Designa.
- d) Encobre.

MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES

5) Na frase “O pai chegou cansado do trabalho, mas deu atenção ao filho.”, qual das seguintes palavras NÃO poderia ser empregada no lugar da palavra sublinhada de forma a estabelecer o mesmo sentido?

- a) Porém.
- b) Logo.
- c) Entretanto.
- d) Todavia.

6) Considerando as locuções adjetivas e seus adjetivos correspondentes, assinalar a alternativa em que a relação entre o termo sublinhado e o termo entre parênteses está INCORRETA:

- a) Embora seja um adulto, ele teve uma atitude de criança (infantil).
- b) O paciente apresentou dor no abdômen. (abdominal).
- c) Ela tem um carinho de mãe pela menina. (maternal)
- d) A água da chuva fez o rio transbordar. (fluvial)

7) Assinalar a alternativa que expressa o sentido do prefixo empregado no termo sublinhado:

*Minha tia não cansa de ler os livros de Machado de Assis. Ela lê e relê.*

- a) Repetição.
- b) Negação.
- c) Combinação.
- d) Substituição.

8) De acordo com a posição da sílaba tônica, as palavras podem ser classificadas em: oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas. Assim, assinalar a alternativa em que há uma paroxítona:

- a) Café.
- b) Música.
- c) Estádio.
- d) Caráter.

9) Está CORRETO o uso de hífen em:

- a) Micro-ondas.
- b) Pé-de-moleque.
- c) Mão-de-obra.
- d) Dia-a-dia.

10) Assinalar a frase gramaticalmente CORRETA:

- a) Não sei o por que ele saiu de sala.
- b) Ela ficou em casa, por que estava cansada.
- c) Não sei o porquê de tanta gritaria na rua.
- d) A aluna estava triste, por que?

11) Para conservar a água da chuva em uma fazenda, foi necessário construir um reservatório em formato cilíndrico com uma altura fixa de 8 metros. Supondo-se que a quantidade da água da chuva a ser armazenada seja de  $600\text{m}^3$ , determine o valor aproximado do diâmetro do reservatório. Usar  $\pi = 3,14$  para realizar os cálculos.

- a)  $\approx 9,76\text{m}$
- b)  $\approx 19,56\text{m}$
- c)  $\approx 25,12\text{m}$
- d)  $\approx 39,02\text{m}$

12) André está fazendo uma viagem de carro e registra a quilometragem a cada hora. No início da viagem, a quilometragem marcava 100km. A cada hora, ele percorre uma distância de 80km. Considerando que a viagem pode durar n horas, assinalar a alternativa com a expressão algébrica que representa a quilometragem em função do tempo n:

- a)  $100 + 80n$
- b)  $100 + (n - 1) \cdot 80$
- c)  $100n + 80$
- d)  $100n - 80$

13) Considerando-se a sequência de imagens abaixo, assinalar a alternativa que corresponde ao número de quadrados brancos que terá a imagem 5:

Imagem 1



Imagem 2

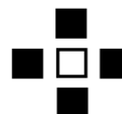
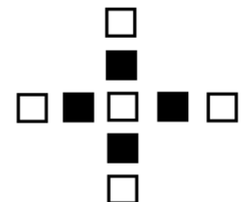


Imagem 3



- a) 8
- b) 9
- c) 12
- d) 13

14) Certa loja está fazendo uma promoção em que as camisas estão com 15% de desconto e as calças com 20% de desconto. Sabendo-se que o preço original de cada camisa é R\$ 40,00 e o de cada calça é R\$ 120,00, se uma pessoa comprar 3 calças e 5 camisas nessa promoção, qual deve ser o valor total pago por ela?

- a) R\$ 458,00
- b) R\$ 462,00
- c) R\$ 466,00
- d) R\$ 472,00

15) Uma panificadora produz dois tipos de pães: doce e salgado. Para a produção desses pães, são utilizados os seguintes ingredientes: farinha branca, farinha integral e farinha de aveia. O quadro a seguir indica a quantidade de colheres para a produção dos pães com seus respectivos ingredientes:

	PÃES	
	1 Pão doce	1 Pão salgado
Farinha branca	5 colheres	8 colheres
Farinha integral	3 colheres	2 colheres
Farinha de aveia	4 colheres	7 colheres

Suponhamos que sejam fabricados 50 pães doces com farinha integral e 20 pães salgados com farinha branca por dia. Sabendo que a panificadora abre de segunda a sábado, pode-se concluir que a quantidade total de colheres de farinha utilizadas por semana (enquanto o estabelecimento estiver aberto) para fabricar essa quantidade de pães será de:

- a) 1.860
- b) 2.170
- c) 1.550
- d) 4.620

16) Qual é a soma dos 20 primeiros termos da sequência aritmética cujo o primeiro termo é 3 e a razão é 7?

- a) 700
- b) 840
- c) 1.050
- d) 1.390

17) Qual é o montante de um investimento de R\$ 1.000,00 a uma taxa de juros compostos de 5% ao mês durante 3 meses?

- a) R\$ 1.150,00
- b) R\$ 1.157,63
- c) R\$ 1.233,77
- d) R\$ 1.395,85

18) Uma rodada do campeonato brasileiro teve 10 jogos, e os gols marcados em cada partida são apresentados no rol abaixo. Sendo assim, qual é a moda desse rol de dados?

0, 1, 1, 2, 2, 2, 2, 3, 3, 4

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

---

**CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES**

---

**19)** Qual é a principal função do ENEM (Exame Nacional do Ensino Médio) no Brasil?

- a) Seleção para o serviço militar.
- b) Avaliação do sistema de saúde.
- c) Ingresso no ensino superior.
- d) Medição do PIB educacional.

---

**20)** O Tribunal de Haia é uma corte internacional que entrou em vigor em 2002 após atender aos critérios estabelecidos em um documento chamado Estatuto de Roma. Esse tribunal NÃO tem como foco julgar:

- a) Crimes cibernéticos.
- b) Crimes de genocídio.
- c) Crimes contra a humanidade.
- d) Crimes de guerra.

---

**21)** O que caracteriza o nepotismo em órgãos públicos?

- a) Valorização da meritocracia.
- b) Contratação de parentes para cargos públicos.
- c) Transparência nas decisões.
- d) Incentivo à diversidade.

---

**22)** Na informática, existe dispositivos de entrada e saída, que enviam e recebem as informações por meio do computador. Sendo assim, assinalar a alternativa que corresponde a um dispositivo de entrada e saída:

- a) Fones de ouvido.
- b) Teclado.
- c) Caixa de som.
- d) Disco rígido.

**23)** Em um órgão público que faz uso de vários sistemas on-line para gerir informações, é crucial garantir a segurança das contas. Nesse contexto, assinalar a prática de segurança que contribui para a proteção adequada dessas contas:

- a) Usar a mesma senha em todas as contas.
- b) Desativar a autenticação de dois fatores.
- c) Compartilhar senhas entre colegas de trabalho.
- d) Atualizar as senhas regularmente.

---

**24)** Ao trabalhar com arquivos no Windows 10, é possível diferenciar um atalho de um arquivo original por meio de várias características. Considerando-se as propriedades visuais que caracterizam os ícones de ambos, o ícone de um atalho diferencia-se por ter:

- a) Um triângulo amarelo à esquerda.
- b) Uma seta justaposta.
- c) Uma nuvem sobreposta.
- d) Um cadeado ao centro.

---

**LEGISLAÇÃO | 6 QUESTÕES**

---

**25)** Baseando-se na Lei Orgânica do Município, o processo legislativo compreende a elaboração de:

- I. Resoluções.
- II. Medida provisória.
- III. Leis ordinárias.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item II.
- b) Somente o item III.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Nenhum dos itens.

**26)** A respeito dos deveres do município na educação, fundamentada na Lei Orgânica do Município, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- ( ) Coibir a liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, a arte e o saber.
  - ( ) Disparidade de condições para o acesso e permanência na escola.
  - ( ) Particularidade de ideias e concepções pedagógicas.
- a) E - C - C.  
b) C - E - E.  
c) E - E - E.  
d) C - C - C.

**27)** No que diz respeito aos objetivos do município na saúde, de acordo com a Lei Orgânica do Município, analisar os itens abaixo:

- I. Condições desleais de trabalho, saneamento, moradia, alimentação, educação, transporte e lazer.
- II. Opção quanto à prole.
- III. Desapreço ao meio ambiente e desequilíbrio da poluição ambiental.
- IV. Acesso universal e igualitário de todos os habitantes do município às ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde, sem qualquer discriminação.

Estão CORRETOS:

- a) Somente os itens II e IV.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II, III e IV.
- d) Todos os itens.

**28)** Fundamentando-se na Lei Municipal nº 831/2006 – Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, constituem indenizações ao servidor:

- I. Auxílio funeral.
- II. Diárias.
- III. Ajuda de custo.
- IV. Transporte.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item I.
- b) Somente o item III.
- c) Somente os itens II, III e IV.
- d) Todos os itens.

**29)** A respeito da reversão do servidor, segundo a Lei Municipal nº 831/2006 – Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

*Não poderá reverter o servidor que contar \_\_\_\_\_ anos de idade.*

- a) sessenta
- b) cinquenta
- c) oitenta
- d) setenta

**30)** No que diz respeito aos deveres do servidor, em conformidade com a Lei Municipal nº 831/2006 – Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- ( ) Representar contra ilegalidade ou abuso de poder.
- ( ) Praticar usura sob qualquer de suas formas.
- ( ) Recusar fé a documentos públicos.

- a) C - C - E.
- b) E - C - C.
- c) C - E - E.
- d) E - E - C.

---

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 10 QUESTÕES**

---

**31)** A telessaúde abrange a prestação remota de serviços. Nos termos da Lei nº 8.080/1990 — Lei Orgânica da Saúde, ela obedecerá, entre outros, ao seguinte princípio:

- a) Dignidade e valorização do profissional do paciente.
- b) Promoção da universalização do acesso dos brasileiros e estrangeiros às ações e aos serviços de saúde.
- c) Estrita observância das atribuições legais de cada profissão.
- d) Consentimento livre e informado do profissional de saúde.

---

**32)** Segundo a Lei nº 8.069/1990 — Estatuto da Criança e do Adolescente, assinalar a alternativa que apresenta um dos direitos fundamentais assegurados a crianças e adolescentes:

- a) Direito ao trabalho.
- b) Direito à educação facultativa.
- c) Direito ao tratamento degradante.
- d) Direito à proteção contra toda forma de negligência.

---

**33)** Em uma instituição de saúde, um profissional foi designado para manipular instrumentos contaminados com *Neisseria meningitidis*. Em decorrência disso, de acordo com a NR 32, qual é a classificação do risco individual para o trabalhador?

- a) Inexistente.
- b) Baixo.
- c) Moderado.
- d) Elevado.

---

**34)** Em conformidade com a Resolução RDC nº 222/2018, assinalar a alternativa INCORRETA:

- a) Abrigo externo: ambiente no qual ocorre o armazenamento externo dos coletores de resíduos.
- b) Abrigo temporário: ambiente no qual ocorre o armazenamento temporário dos coletores de resíduos.
- c) Agentes biológicos: microrganismos capazes ou não de originar algum tipo de infecção, alergia ou toxicidade no corpo humano, tais como: bactérias, fungos, vírus, clamídias, riquetsias, micoplasmas, parasitas e outros agentes, linhagens celulares, príons e toxinas.
- d) Armazenamento temporário: guarda dos coletores de resíduos em ambiente exclusivo, com acesso facilitado para a coleta externa.

**35)** Considerando-se a Organização da Atenção à Saúde Bucal por meio do ciclo de vida do indivíduo, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- (1) Crianças.
  - (2) Adolescentes.
  - (3) Adultos.
- ( ) A doença periodontal é um dos principais problemas que acometem esses pacientes.
- ( ) Esta é a faixa etária ideal para desenvolver hábitos saudáveis e para participação em programas educativo/preventivos de saúde bucal.
- ( ) É comum a ocorrência de alguns problemas como bulimia (distúrbio de alimentação que envolve comer desenfreadamente e depois induzir o vômito), o que pode levar à erosão dentária e à cárie na face lingual dos dentes anteriores), bem como o uso de piercings, que podem causar complicações de ordem inflamatória e até infecciosa.

- a) 1 - 2 - 3.
- b) 2 - 1 - 3.
- c) 3 - 1 - 2.
- d) 3 - 2 - 1.

---

**36)** A respeito da anatomia do osso da mandíbula, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- ( ) É um osso ímpar e fixo.
- ( ) Constituído por um corpo, dois ramos e os processos alveolar, geniano, coronoide e articular.
- ( ) É formado por duas lâminas, vestibular e lingual.

- a) C - C - E.
- b) E - E - C.
- c) C - E - E.
- d) E - C - C.

---

**37)** São considerados danos ocupacionais decorrentes de agentes físicos na prática odontológica:

- a) Doenças causadas por tóxicos como mercúrio, hipoclorito de sódio e glutaraldeído.
- b) Doenças infectocontagiosas transmitidas por vírus e bactérias patogênicas.
- c) Doenças causadas por agentes de natureza física como ruídos, vibrações e iluminação deficiente.
- d) Doenças causadas por acidentes envolvendo elementos químicos, bem como acidentes causados por doenças derivadas de material biológico contaminado.

**38)** Com o objetivo de dissociar raízes e condutos radiculares para uma melhor visualização das estruturas dentárias, a variação do ângulo em 20° no sentido horizontal é realizada em qual tomada radiográfica?

- a) Técnica Cone Beam.
- b) Técnica de Parma e Winter.
- c) Técnica de Clark.
- d) Técnica Fan Beam.

**39)** Entre as alternativas abaixo, qual apresenta as principais doenças infectocontagiosas transmissíveis por acidentes que envolvem sangue ou fluidos contaminados?

- a) Candidíase e líquen plano.
- b) HIV e hepatites.
- c) Toxoplasmose e hidrocefalia.
- d) Fenilcetonúria e hemofilia.

**40)** A respeito da cárie, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- ( ) Em adultos, a prevenção é feita pela escovação meticulosa regular, uso de fio dental e limpeza profissional.
- ( ) Os fatores de risco incluem defeitos dentários pré-existentes, baixo fluxo de saliva, ambiente bucal ácido, exposição frequente a carboidratos e açúcares na dieta e exposição inadequada ao flúor.
- ( ) Para a prevenção de cáries em dentes decíduos irrompidos em crianças, as mamadeiras devem ser oferecidas somente durante a noite, quando há menor risco de acúmulo de bactérias nocivas na região bucal.

- a) C - C - E.
- b) E - E - C.
- c) C - E - C.
- d) E - C - E.