

PREFEITURA DE SÃO LUIS DO QUITUNDE (AL) :: NÍVEL MÉDIO  
 CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



Proibido folhear o  
 Caderno de Questões  
 antes da autorização  
 do fiscal.

NOME:	
INSCRIÇÃO:	
CPF:	

Para mais informações, acesse nosso site [www.admtec.org.br](http://www.admtec.org.br)

## AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

### ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

### Informações gerais:

- Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
  - este Caderno de Questões Objetivas, contendo 40 (quarenta) questões de múltipla escolha;
  - um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
- Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
  - conferir seu nome e número de inscrição;
  - ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
  - assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
- As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
  - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
  - levantar-se da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
  - portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
  - anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
  - fazer consulta em material de apoio ou afins.
- Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
- Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
- Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
- No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
- O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.
- O (a) candidato (a) só poderá retirar-se do local de realização das provas portando o caderno de questões após transcorridas 2 (duas) horas do início da prova. (Capítulo 9, item 38 do edital).



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS  
Questões de 1 a 20

01) Em relação a Anatomia Geral, a descrição do corpo humano é feita assumindo-se que ele esteja na "posição anatômica". A posição anatômica refere-se:

- Corpo ereto com a face voltada para frente, pés juntos, braços estendidos nas laterais do corpo e palmas para frente.
- Corpo em decúbito lateral, pés afastados, braços estendidos pelo corpo e palmas da mão para frente.
- Corpo em decúbito dorsal, pés juntos, braços abertos e palmas das mãos encostas uma à outra.
- Corpo ereto com a face voltada para baixo, pés afastados, braços abertos e palmas das mãos encostadas uma à outra.

02) Na Anatomia Geral, para ajudar na visualização da relação entre as partes internas do corpo, linhas imaginárias chamadas de planos são usadas para dividir o corpo em seções. Assinale a alternativa que define o plano mediano:

- Qualquer plano vertical paralelo à linha média que divide o corpo de cima para baixo, em porções superior e inferior desiguais.
- Também conhecido como plano transversal, divide o corpo em porções superior e inferior.
- Também chamado de plano coronal, é qualquer plano vertical que forma ângulos retos com o plano sagital que divide o corpo em porções anterior e posterior.
- Também conhecido como plano médio ou plano da linha média, é o plano vertical que divide igualmente o corpo em metades direita e esquerda.

03) O estudo do Corpo Humano começa com unidades menores e cresce sistematicamente em unidades cada vez maiores, resultando no corpo completo. O corpo humano possui quatro níveis de organização: células, tecidos, órgãos e sistemas do corpo. Assinale a alternativa **VERDADEIRA**:

- Os órgãos formam as células.
- Os sistemas formam os tecidos.
- Os sistemas formam as células.
- As células formam os tecidos.

04) Na Anatomia Geral, os tecidos são formados por meio da junção de milhões de células do mesmo tipo que são unidas para executar uma função específica para o corpo. O corpo humano possui o tecido epitelial. Sobre o tecido epitelial, analise as afirmativas abaixo:

- O Tecido Epitelial forma uma cobertura para as superfícies internas e externas do corpo (por exemplo, a pele no exterior do corpo, o revestimento da cavidade oral e intestinos).
- São objetivos das células epiteliais: fornecer proteção, produzir secreções e regular a passagem de materiais através delas.
- Algumas células epiteliais são especializadas, isto significa que elas têm funções especiais associadas à cor da pele, cabelo, unhas, produção de muco e regulação do suor.

É **CORRETO** o que se afirma em:

- I e II, apenas.
- I e III, apenas.
- II e III, apenas.
- I, II e III.

05) Sobre a anatomia geral e o Tecido Muscular do corpo humano, assinale **V** para as afirmativas **VERDADEIRAS** e **F** para as afirmativas **FALSAS**.

- O Tecido Muscular tem a habilidade de contrair e alongar fazendo com que partes do corpo se movimentem.
- Músculos Esqueléticos podem ser voluntários ou involuntários. Por exemplo, quando você decide mover os braços ou as pernas, os músculos se movimentam de forma involuntária.
- Músculos Esqueléticos podem ser voluntários ou involuntários. Por exemplo, as batidas do coração, a agitação do estômago e as mudanças das pupilas nos olhos são controladas por movimentos dos músculos voluntários.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**:

- V – V – V.
- V – F – F.
- F – F – F.
- F – V – V.

06) Sobre Anatomia Geral, os órgãos do corpo estão localizados em locais denominados cavidades do corpo. São identificadas duas cavidades principais. Assinale a alternativa que preenche a sequência corretamente:

"A cavidade localizada na parte de trás do corpo é conhecida com cavidade \_\_\_\_\_. A cavidade localizada na parte da frente do corpo é chamada de cavidade \_\_\_\_\_."

- Ventral – Sagital.
- Dorsal – Ventral.
- Sagital – Frontal.
- Frontal – Dorsal.

07) Sobre Anatomia Geral e os tecidos do corpo humano, são funções do tecido conjuntivo do tipo adiposo:

- São bandas brancas brilhantes que conectam o músculo esquelético aos ossos.
- Armazena gordura, fornece fonte de energia quando necessária, bolsas de gordura que sustentam e isolam o corpo.
- Transporta nutrientes e oxigênio para as células do corpo e carrega produtos de resíduos.
- Transporta fluidos, proteínas, gordura e outros materiais dos tecidos para os capilares.

08) Sobre a cavidade ventral do corpo humano, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A Cavidade Ventral é muito menor do que a dorsal e é subdividida em cavidade torácica e cavidade cerebral, também chamada de espinhal.
- A Cavidade Torácica engloba o coração, os pulmões, o esôfago e a traqueia.
- A Cavidade Cerebral abriga o estômago, o fígado, a vesícula biliar, o baço e a maior parte dos intestinos.
- A Cavidade Espinhal contém porções dos intestinos grosso e delgado, o reto, a bexiga urinária e os órgãos reprodutivos internos.

09) Sobre o Sistema Esquelético, analise as afirmativas abaixo:

- O Corpo Humano possui 206 ossos.
- O Esqueleto Axial (80 ossos) compreende o crânio, a coluna espinal, as costelas e o esterno.
- A função do esqueleto axial é proteger os órgãos principais dos sistemas nervoso, respiratório e circulatório.

IV. O Esqueleto Apendicular (126 ossos) consiste em extremidades superiores e região do ombro, além das extremidades inferiores e a região pélvica. Ele protege os órgãos digestivos e reprodutores.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) II, III e IV, apenas.
- b) I, II e III, apenas.
- c) II e IV, apenas.
- d) I, II, III e IV.

10) São funções do Sistema Cardiovascular:

- a) Percepção de estímulos, transmissão de mensagens, mecanismo de coordenação.
- b) Respiração, nutrição e excreção.
- c) Reprodução.
- d) Proteção do corpo contra choques e traumas.

11) Sobre Anatomia Geral, assinale a alternativa CORRETA sobre o sistema reprodutor masculino:

- a) O sistema reprodutor masculino é composto por genitália interna e externa. A genitália externa inclui grandes lábios e pequenos lábios, juntamente com a vulva e o clitóris.
- b) A genitália interna do sistema reprodutor masculino compreende os ovários, tubas uterinas e útero.
- c) A fertilidade, o funcionamento normal do sistema reprodutor masculino, inicia-se na puberdade sendo no início da menstruação e cessa na menopausa.
- d) O sistema reprodutor masculino produz e transporta esperma. Esse sistema consiste em testículos, ductos excretórios e órgãos acessórios. Os órgãos acessórios incluem a próstata e as vesículas seminais.

12) Na Anatomia Dental, a porção do dente que normalmente está embutida no Processo Alveolar e é coberta com cimento é denominada de:

- a) Coroa.
- b) Raiz.
- c) Colo.
- d) Coroa clínica.

13) Em relação a anatomia dental, na coroa, a dentina é coberta pelo esmalte e, em cada raiz, a dentina é coberta por cimento. Assinale a alternativa que preenche a sequência corretamente:

"A \_\_\_\_\_ é a porção do dente que é coberta com esmalte e seu tamanho permanece constante durante a vida de um dente, não importa qual for a posição na gengiva. A \_\_\_\_\_ é a porção do dente que é visível na boca. Ela varia em comprimento durante o ciclo vital do dente dependendo do nível da gengiva. Ela é mais curta enquanto dá-se a erupção do dente em sua posição, mas torna-se mais longa quando os tecidos circundantes se retraem."

- a) Dentina – Dentinogênese.
- b) Coroa anatômica – Coroa Clínica.
- c) Raiz – Coroa.
- d) Dentição decídua – Dentição Permanente.

14) O Esmalte Dentário é translúcido e varia em cor, do amarelo ao branco-acinzentado. O esmalte dentário é formado por:

- a) Cementoblastos
- b) Odontoblastos
- c) Odontoclastos
- d) Ameloblastos.

15) A Dentina Dentária tem capacidade em continuar a crescer e reparar-se e está disponível em três principais tipos: primária, secundária e terciária. Dessa forma, assinale a alternativa CORRETA:

- a) A Dentina Secundária é constituída antes da erupção, forma a maior parte do dente.
- b) A Dentina Primária começa a formar-se depois da erupção; esse processo continua muito vagarosamente durante a vida do dente e resulta num estreitamento da câmara pulpar no decorrer da idade.
- c) A Dentina Terciária, também conhecida como dentina reparadora, forma-se em resposta à irritação e mostra-se como um depósito localizado na parede da câmara pulpar.
- d) A dentina primária pode ocorrer como resposta ao desgaste, erosão, lesões de cárie dentária, tratamentos dentários ou outros irritantes.

16) Sobre Anatomia Dental, sabe-se que o Periodonto sustenta os dentes dentro do osso alveolar. O Periodonto é constituído por:

- a) Esmalte, Dentina, Polpa.
- b) Cimento, Osso Alveolar e Ligamentos Periodontais.
- c) Osso Alveolar, Osso Maxilar, Osso Zigomático.
- d) Fibras Colágenas, Dentina Primária, Primas de Esmalte.

17) Na anatomia dental, os dentes permanentes anteriores incluem dois incisivos centrais, dois incisivos laterais e dois caninos. Sobre este grupo de dentes, analise a afirmativa abaixo:

"Os \_\_\_\_\_ (n°31 e n°41) são os menores dentes nas arcadas dentárias. Eles apresentam um cingulo centralizado pequeno, uma fossa lingual sutil e, igualmente, cristas marginais sutis. A coroa é mais estreita na superfície lingual que na superfície vestibular."

Esta descrição se refere aos dentes:

- a) Caninos Superiores.
- b) Incisivos Centrais Inferiores.
- c) Incisivos Laterais Superiores.
- d) Caninos Inferiores.

18) A Dentição permanente superior completa é formada por:

- a) 16 dentes.
- b) 14 dentes.
- c) 08 dentes.
- d) 20 dentes.

19) A Dentição Decídua completa é formada por:

- a) 22 dentes.
- b) 32 dentes.
- c) 10 dentes.
- d) 20 dentes.

20) Em relação aos incisivos centrais e laterais, quando recém-erupcionados, eles apresentam extensões arredondadas do esmalte na crista ou borda incisal. Estas estruturas normalmente sofrem atrito (desgaste de uma superfície dentária) após a erupção e a crista incisal aparece achatada e se torna a borda incisal. O nome dado a estas extensões arredondadas no esmalte da borda incisal é denominada de:

- a) Cingulo ou Cingular
- b) Cúspide ou Cuspídeas
- c) Mamelos ou Camelões
- d) Tubérculo de Carabelli



CONHECIMENTOS GERAIS  
Questões de 21 a 40

-----  
Leia o texto:

Escola inclusiva

É alvissareira a constatação de que 86% dos brasileiros consideram haver melhora nas escolas quando se incluem alunos com deficiência. O elevado grau de aceitação aparece em pesquisa Datafolha divulgada em 15 de outubro, Dia do Professor.

Uma década atrás, quando o país aderiu à Convenção sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência e assumiu o dever de uma educação inclusiva, era comum ouvir previsões negativas para tal perspectiva generosa. Apesar das dificuldades óbvias, ela se tornou lei em 2015 e criou raízes no tecido social.

A rede pública carece de profissionais satisfatoriamente qualificados até para o mais básico, como o ensino de ciências; o que dizer então de alunos com gama tão variada de dificuldades. Os empecilhos vão desde o acesso físico à escola, como o enfrentado por cadeirantes, a problemas de aprendizado criados por limitações sensoriais –surdez, por exemplo– e intelectuais.

Bastaram alguns anos de convívio em sala, entretanto, para minorar preconceitos. A maioria dos entrevistados (59%), hoje, discorda de que crianças com deficiência devam aprender só na companhia de colegas na mesma condição. Tal receptividade decerto não elimina o imperativo de contar, em cada estabelecimento, com pessoal capacitado para lidar com necessidades específicas de cada aluno. Este pode ser disléxico, deficiente visual ou diagnosticado com transtorno do espectro autista, para dar mais alguns exemplos.

O censo escolar indica 1,2 milhão de alunos assim categorizados. Embora tenha triplicado o número de professores com alguma formação em educação especial inclusiva, contam-se não muito mais que 100 mil deles no país. Não se concebe que possa haver um especialista em cada sala de aula. As experiências mais bem-sucedidas criaram na escola uma estrutura para o atendimento inclusivo, as salas de recursos. Aí, ao menos um profissional preparado se encarrega de receber o aluno e sua família para definir atividades e de auxiliar os docentes do período regular nas técnicas pedagógicas.

Não faltam casos exemplares na rede oficial de ensino. Compete ao Estado disseminar essas iniciativas exitosas por seus estabelecimentos. Assim se combate a tendência ainda existente a segregar em salas especiais os estudantes com deficiência –que não se confunde com incapacidade, como felizmente já vamos aprendendo.

(Editorial, da Folha de São Paulo, 16.10.2019 – adaptado)

-----  
**21)** De acordo com o texto lido, qual a principal evidência apresentada para mostrar que a inclusão escolar está avançando no Brasil?

- a) O aumento do número de escolas especializadas.
- b) A diminuição do número de alunos com deficiência.
- c) A alta taxa de aprovação dos alunos com deficiência.
- d) A crescente aceitação da sociedade em relação à inclusão.

-----  
**22)** Segundo o texto, qual é um dos principais desafios para a implementação da educação inclusiva no Brasil?

- a) A falta de recursos financeiros para as escolas.
- b) A resistência dos pais de alunos sem deficiência.

- c) A falta de profissionais qualificados para atender as necessidades específicas dos alunos.
- d) A falta de interesse dos alunos com deficiência em estudar.

-----  
**23)** De acordo com o texto, o que são as "salas de recursos" ?

- a) São salas isoladas para alunos com dificuldades de aprendizado.
- b) São salas equipadas com materiais específicos para atender alunos com deficiência.
- c) São salas de aula comuns onde todos os alunos são atendidos de forma igualitária.
- d) São salas de professores para planejamento de aulas individualizadas.

-----  
**24)** Assinale a alternativa que traz o sujeito da oração: "O elevado grau de aceitação aparece em pesquisa Datafolha...".

- a) em pesquisa Datafolha.
- b) O elevado.
- c) O elevado grau.
- d) O elevado grau de aceitação.

-----  
**25)** Em "A rede pública carece de profissionais satisfatoriamente qualificados...", o verbo sublinhado pode ser substituído, sem alterar o sentido da frase, por:

- a) necessita.
- b) custa caro.
- c) sobra.
- d) tem abundância.

-----  
**26)** A alternativa que melhor completa as lacunas das frases abaixo é:

- Ainda não se sabe o \_\_\_\_\_ de tanta raiva.  
Joana estudou demais para a prova, \_\_\_\_\_ foi reprovada.  
Eu estive aqui \_\_\_\_\_ dez anos.  
Um \_\_\_\_\_ filho é sempre castigado pela vida.
- a) porque; .mas; a; mau.
  - b) porquê; mais; há; mal.
  - c) porquê; mas; há; mau.
  - d) porque; mais; a; mau.

-----  
Leia o texto:

A distância

Sempre defendi a tese de que foi a preguiça que trouxe a civilização. O que foi a invenção da roda senão o prenúncio da charrete e um triunfo do comodismo? Fomos a primeira espécie a criar um jeito de não ir, mas ser levada. A razão do hominídeo para deflagar o processo que resultou no controle remoto foi prática, a de atingir uma presa sem arriscar a ser mordido, ou almoçar sem ser almoçado. O primeiro lance do longo processo que terminou com o implante no cérebro foi a pedra arremessada. Depois vieram a lança, o estilingue, o arco e a flecha, a catapulta, as armas de fogo, o foguete intercontinental, o drone – todos os engenhos para evitar chegar perto.

A distância sempre foi um inimigo natural do Homem, ou pelo menos do Homem Preguiçoso. Vencê-la foi o nosso grande desafio intelectual, e agora se abre a possibilidade de subjugar-la só com o intelecto, desprezando os instrumentos que, da pedra à internet, nos ajudaram até aqui. Estamos simbolicamente de volta à savana primeva, pensando em como empurrar aquele mamute para dentro do fosso sem precisar ir lá, mas agora o pensamento basta. A vontade se realizará sozinha, sem as mãos, sem mais nada. A preguiça cumpriu sua missão histórica.

(Luis Fernando Veríssimo [org. Adriana Falcão e Isabel Falcão], "A distância". Ironias do tempo, 2018. Adaptado)

27) Qual a tese central defendida por Luis Fernando Veríssimo no texto?

- a) A preguiça é o motor da evolução humana.
- b) A busca por comodidade impulsionou o desenvolvimento humano.
- c) A tecnologia nos afastou cada vez mais da natureza.
- d) A distância sempre foi um obstáculo insuperável para a humanidade.

28) Qual a principal consequência da busca incessante pela distância, segundo o autor?

- a) A criação de ferramentas cada vez mais complexas.
- b) O isolamento social e a alienação.
- c) A perda da capacidade de interação humana.
- d) O desenvolvimento de novas formas de comunicação.

29) O que simboliza a volta à savana primeva mencionada no texto?

- a) A necessidade de retornar às origens para encontrar novas soluções.
- b) O fim da evolução tecnológica e o retorno a uma vida mais simples.
- c) A incapacidade de resolver os problemas atuais com a tecnologia existente.
- d) A possibilidade de controlar o mundo apenas com o pensamento.

30) Qual a principal crítica implícita no texto?

- a) A falta de criatividade da humanidade.
- b) A incapacidade da humanidade de resolver problemas complexos.
- c) A obsessão da humanidade por tecnologia.
- d) A dependência da humanidade em relação à natureza.

31) A voz verbal presente na frase "André se cortou com a navalha" é:

- a) ativa.
- b) passiva.
- c) reflexiva.
- d) inexistente.

32) A classificação da oração "Peço-lhe um grande favor: que me deixe em paz" é:

- a) Subordinada Substantiva Apositiva.
- b) Subordinada Substantiva Objetiva Direta.
- c) Subordinada Adverbial Concessiva.
- d) Subordinada Adjetiva Restritiva.

33) Considere o número natural  $\overline{212121X}$ , onde X representa o algarismo da unidade.

Se esse número natural é divisível por 4, então o valor máximo que X pode assumir é:

- a) 0
- b) 3
- c) 4
- d) 6

34) Das sequências abaixo, aquela que não contém Números Primo, é:

- a) 13, 427, 1029, 1346
- b) 187, 327, 529, 2024
- c) 2, 111, 169, 536
- d) 11, 429, 729, 848

35) Um ciclista dá uma volta em uma pista de ciclismo em 12 segundos, o segundo ciclista em 8 segundos e o terceiro ciclista em 16 segundos. Se os três ciclistas partiram juntos, após quanto tempo irão se encontrar novamente:

- a) 24 segundos
- b) 36 segundos
- c) 48 segundos
- d) 64 segundos

36) Antônio e seu filho José estão montando juntos um quebra cabeça que possui, no total, 720 peças. No primeiro dia foram montadas  $\frac{3}{8}$  do número total de peças e, no segundo dia foram montados  $\frac{4}{9}$  do número de peças restantes. O número de peças que ainda precisam ser montadas para finalizar o quebra cabeça, é:

- a) 200
- b) 210
- c) 220
- d) 250

37) Na festa de confraternização dos funcionários do Departamento de Digitação de Empresa KGOL participaram 96 pessoas. Sabendo-se que 75% eram do sexo feminino. Se, num dado momento antes do término da festa, foi constatado que a porcentagem das mulheres havia se reduzido a 60% do total de pessoas presentes, enquanto o número de homens permaneceu inalterado, até o final da festa, então quantidade de mulheres que haviam se retirada da festa era de:

- a) 40
- b) 36
- c) 42
- d) 38

38) O perímetro de um quadrado é igual ao perímetro de um retângulo cuja base excede em 3 cm a altura, sendo 66 cm a soma do dobro da base com o triplo da altura desse retângulo. Então a área do quadrado é:

- a)  $\frac{529}{4} \text{ cm}^2$
- b)  $\frac{576}{4} \text{ cm}^2$
- c)  $\frac{625}{4} \text{ cm}^2$
- d)  $\frac{729}{4} \text{ cm}^2$

39) João Paulo tinha uma dívida da qual só tinha apenas 20% do dinheiro para quitar. Então para quitar o restante dessa dívida resolveu fazer um empréstimo a uma taxa fixa de 5% ao mês por um ano ao qual lhe custou um juros simples de R\$ 12.000,00. A dívida era de:

- a) R\$ 25.000,00
- b) R\$ 30.000,00
- c) R\$ 50.000,00
- d) R\$ 100.000,00

40) Na rede de Supermercados "Estrela Dalva", a distribuição de frequência dos salários de um grupo de 30 colaboradores estão apresentados na tabela abaixo. A média salarial, aproximadamente, desses colaboradores é de:

Salário do mês (em reais)	Número de empregados
465  – 665	16
665  – 865	8
865  – 1065	4
1065  – 1265	2

- a) R\$ 725,00
- b) R\$ 865,00
- c) R\$ 575,00
- d) R\$ 712,00

**RASCUNHO**  
**PROIBIDO DESTACAR**